



OUTILLAGE

PROFESSIONNEL

Nous mettons à votre disposition un concept de linéaires modulables qui vous permet de présenter :

- . les patins et les caisses à outils
- . les enrouleurs, halogènes et baladeuses
- . les aérosols Traitvite et la signalisation (panneaux, fardier...)
- . les cartouches de mastic, le Domotac et le Zusex
- . les aérosols de peinture Técolor
- . les concentrés de coloration Mixol
- . le Super décapant Z et le Brossa neuf
- . les tables à tapisser
- . la pâte à rénover Impa et les abrasifs en coupes, feuilles et rouleaux
- . l'outillage Hyde et Vaughan (couteaux, platoirs, marteaux...)



Les linéaires

Outillage

Quelques exemples de compositions

- 
- Couteaux américains, couteaux d'angles
riflards
 - Lames à enduire, platoirs
 - Outils de plaquiste
 - Outils de tapissier
 - Outils ossature bois
 - Tables à tapisser
 - Encolleuses, dérouleurs
 - Porte-rouleaux
 - Lasermètres, lasers rotatifs et d'alignement
 - Escabeaux, mini-plateforme
 - Manutention, patins
 - Enrouleurs, éclairage
 - Concentré de coloration MIXOL, MIXECO
 - Aérosols de peinture
 - Pâtes à rénover, mastics, pistolets
 - Abrasifs
 - Décapants, rénovateur pour pinceaux
 - Aérosols de peinture pour traçage TRAITVITE
 - Signalisation
 - ...



Réf. 2750



Couteaux à enduire

- Lame acier à très forte teneur en carbone polie et vernie
- Manche nylon riveté très résistant aux solvants et aux agressions extérieures
- Manche armé pour les réf. 2870 et 2890

Réf.	Taille (mm)	Condt
2005	19	5
2000	31	5
2100	38	5
2250	51	5
2350	75	5
2500	90	5
2550	102	5
2750	128	5
2850	152	5
2870	152	5
2890	254	5

HYDE



Couteau triangle

- Lame acier à très forte teneur en carbone polie et vernie
- Manche nylon riveté très résistant aux solvants et aux agressions extérieures
- Couteau de finition pour les angles $\leq 90^\circ$

Réf.	Condt
2700	5

HYDE



Réf. 2700



Couteau demi lune

- Lame acier à très forte teneur en carbone polie et vernie
- Manche nylon riveté très résistant aux solvants et aux agressions extérieures
- Couteau de finition pour les endroits difficiles d'accès (fixation murale de radiateur, d'éléments de cuisine...)

Réf.	Condt
2701	5

HYDE



Le savoir-faire

HYDE

Série NOIR ET ARGENT
"BLACK & SILVER"
Série "MAXXGRIP"

La conception, la qualité de l'acier et les techniques de fabrication utilisées font de ces couteaux des outils pratiquement inusables. Finis à l'unité (polis et vernis), d'une dureté et d'une souplesse exceptionnelles, ils permettent d'obtenir une qualité de travail qui dispense des travaux de "rechargement" et de ponçage.



Réf. 2701



Réf. 2852



Couteaux à enduire SUPERFLEXX

- Lame acier à très forte teneur en carbone polie et vernie
- Extrêmement souple pour l'application d'enduits gras et "ferrage" des produits de décoration
- Manche nylon riveté très résistant aux solvants et aux agressions extérieures

Réf.	Taille (mm)	Cond
2102	38	5
2352	76	5
2852	152	5

HYDE



Couteaux à enduire MAXXGRIP

- Lame acier à très forte teneur en carbone polie et vernie
- Manche ergonomique armé et bi-matière
- Embout acier chromé

Réf.	Taille (mm)	Cond
6100	38	5
6350	76	5
6570	102	5
6770	127	5
6870	152	5
6880	203	5
6885	254	5

HYDE



Réf. 6770

HYDE garantit à vie ses couteaux contre tout vice de fabrication et non pour l'usure ou pour mauvais usage du produit.



Couteaux à enduire MAXXGRIP

- Lame acier inoxydable
- Manche ergonomique armé et bi-matière
- Embout acier chromé

Réf.	Taille (mm)	Cond
6111	38	5
6221	50	5
6351	76	5
6571	102	5
6771	127	5
6879	152	5

HYDE

Le savoir-faire

HYDE

Avec l'avantage
de l'inox

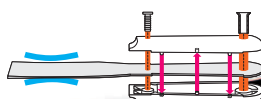


Couteau demi lune

- Lame acier inoxydable
- Manche nylon riveté très résistant aux solvants et aux agressions extérieures
- Couteau de finition pour les endroits difficiles d'accès (fixation murale de radiateur, d'éléments de cuisine...)

Réf.	Cond
2702	5

HYDE



Réf. 2702



COUTEAUX
AMÉRICAINS



Réf. 4207

Couteaux à enduire lame inox

- Lame acier inox trempé, protégée par un vernis incolore
- Manche polyéthylène armé et riveté

Réf.	Taille (mm)	Condt
4200	25	5
4202	38	5
4203	50	5
4204	63	5
4205	75	5
4206	100	5
4207	125	5
4208	150	5
4209	250	5

Couteaux à enduire lame inox ERGOMUST

- Lame acier inoxydable
- Manche ergonomique bi-matière
- Tête marteau

Réf.	Taille (mm)	Condt
4150	25	5
4152	38	5
4153	50	5
4155	75	5
4156	100	5
4157	125	5
4158	150	5
4159	250	5

ErgoMust
by THEARD



Réf. 4157

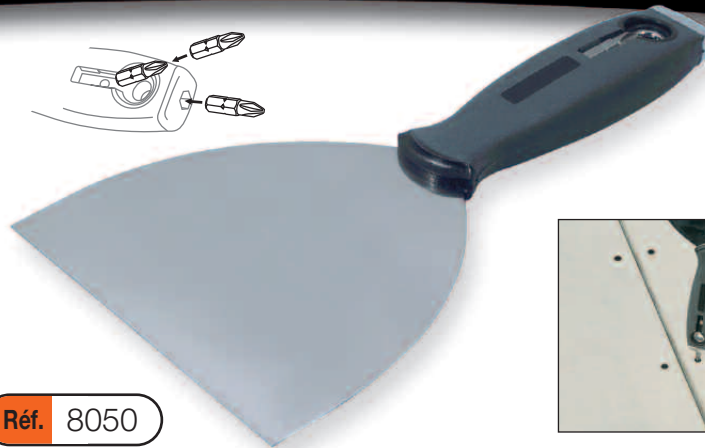
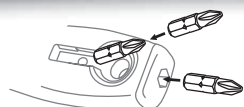


Réf. 4145

Couteaux de peintre "Anglais"

- Lame acier inoxydable polie fin
- Manche bois palissandre riveté
- Rivets et oeillet aluminium

Réf.	Taille (mm)	Condt
4140	25	5
4141	38	5
4142	50	5
4143	63	5
4144	75	5
4145	100	5



Couteaux à enduire avec embout de vissage

- Lame acier inoxydable traversante
- Manche bi-matière avec embout métal
- Embout de vissage intégré dans le manche et amovible. Son logement est aimanté pour éviter de le perdre

Réf.	Taille (mm)	Condé
8049	100	5
8050	125	5
8051	150	5



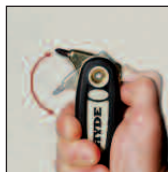
Réf. 8050

Couteaux à enduire avec embout de vissage MAXXGRIP

- Lame acier/carbone pour plus de flexibilité et de dureté (meilleur ressort et rectitude constante de l'arête)
- Manche ergonomique armé et bi-matière
- Embout de vissage intégré dans le manche et amovible. Son logement est aimanté pour éviter de le perdre

Réf.	Taille (mm)	Condé
6873	152	5

HYDE



Réf. 6873



Lame à enduire ERGOMUST

- Lame acier inoxydable
- Manche ergonomique bi-matière
- Tête marteau

Réf.	Taille (cm)	Condé
4165	8	5
4166	10	5
4167	12	5
4168	14	5
4169	16	5
4170	18	5
4171	20	5
4172	22	5
4173	24	5

ErgoMust
by THEARD

Réf. 4171

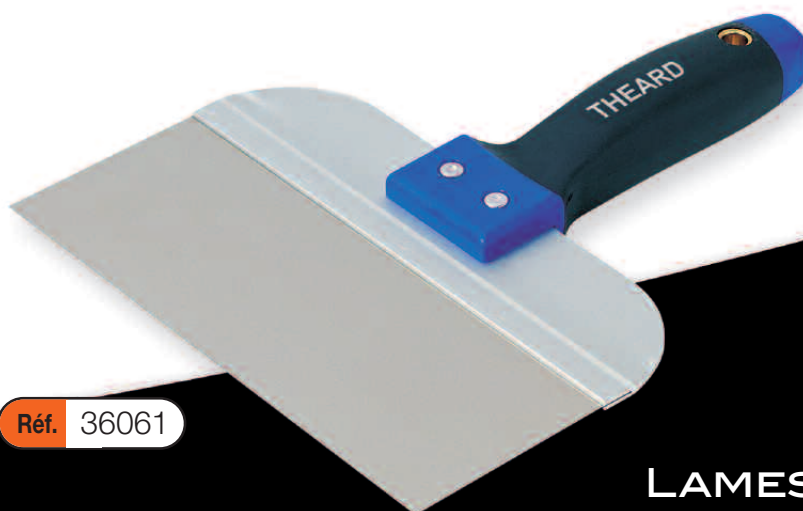


Lames à enduire inox

- Lame inox
- Renfort de lame en aluminium
- Manche ergonomique bi-matière fixé par 2 rivets

Réf.	Taille (mm)	Condé
36061	203	12
36062	252	12
36063	303	12
36064	355	6

Réf. 36061



**LAMES
À ENDUIRE**



LAMES À ENDUIRE



Lames à enduire MAXXGRIP

- Lame flexible acier inoxydable
- Socle aluminium extrudé
- Manche ergonomique bi-matière
- Tête marteau
- Pour enduisage de bandes à joints
- Lame coupe papier-peint
- Garantie à vie

Réf.	Taille (mm)	Condt
9320	203	5
9330	254	5
9340	305	5
9355	356	5

HYDE



Réf. 9340



Réf. 9970

Couteau à enduire sur décoffrage

- Lame inox
- Renfort de lame en aluminium
- Manche décalé ergonomique bi-matière fixé par 2 rivets

Réf.	Taille (mm)	Condt
9970	350	3
9971	500	3
9972	600	3



Réf. 9975

Couteau à enduire sur décoffrage ERGOMUST

- Lame inox
- Renfort de lame en aluminium
- Manche droit ergonomique bi-matière fixé par 2 rivets

Réf.	Taille (mm)	Condt
9975	600	3

ErgoMust
by THEARD

Réf. 4210

**Riflard multi usages
5 en 1**

- Lame acier inoxydable
- Manche nylon riveté
- Conçu pour 5 usages différents : gratter, décaper, reboucher, élargir les fissures et nettoyer les rouleaux à peindre

Réf.	Cond
4210	5

**Riflard multi usages
10 en 1 ERGOMUST**

- Racloir convexe
- Racloir concave
- Étale l'enduit
- Nettoie les rouleaux
- Enlève le mastic
- Ouvre les fissures
- Tête-marteau pour enfoncer clous, vis
- Ouvre pots
- Arrache-clous
- Décapsuleur...

Réf.	Cond
4160	5

Réf. 4160

**Riflard multi usages
5 en 1**

- Lame acier
- Manche nylon riveté
- Conçu pour 5 usages différents : gratter, décaper, reboucher, élargir les fissures et nettoyer les rouleaux à peindre

Réf.	Cond
2970	5

Réf. 2970

**Riflard multi usages
MAXXGRIP 6 en 1**

- Lame acier à très forte teneur en carbone polie et vernie
- Très largement dimensionné pour une prise en main exceptionnelle
- Manche ergonomique armé et bi-matière
- Conçu pour 6 usages différents : gratter, décaper, reboucher, élargir les fissures, nettoyer les rouleaux à peindre et enfoncer de petites pointes

Réf.	Cond
6990	5

Réf. 6990

**Riflard multi usages
MAXXGRIP 7 en 1**

- Lame acier à très forte teneur en carbone traitée anti corrosion du fait de l'application d'une peinture noire spéciale cuite au four
- Très largement dimensionné (76 mm) pour une prise en main exceptionnelle
- Manche ergonomique armé et bi-matière
- Conçu pour 7 usages différents : enfoncer de petites pointes, trancher, élargir les fissures, gratter, ouvrir les bidons, arracher les clous et nettoyer les rouleaux à peindre

Réf.	Cond
6995	5

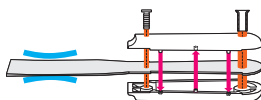
Réf. 6995



* Un ponçage ou un grattage qui enlèveraient le revêtement anti-corrosion est fortement déconseillé.



Réf. 2200



Riflard petit modèle

- Lame acier épaisse à très forte teneur en carbone polie et vernie
- Manche nylon riveté très résistant aux solvants et aux agressions extérieures
- Conçu pour décaper en force

Réf.	Taille (mm)	Condé
2200	33	5

HYDE



Riflard

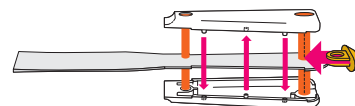
- Lame acier épaisse à très forte teneur en carbone polie et vernie
- Manche nylon riveté très résistant aux solvants et aux agressions extérieures
- Embout acier laitonné
- Conçu pour décaper en force

Réf.	Taille (mm)	Condé
2568	76	5

HYDE



Réf. 2568



Réf. 6400



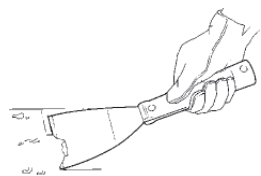
Riflard MAXXGRIP

- Lame acier épaisse à très forte teneur en carbone polie et vernie
- Manche ergonomique armé et bi-matière
- Conçu pour décaper en force

Réf.	Taille (mm)	Condé
6400	76	5

HYDE

Réf. 4211

**Riflard coudé**

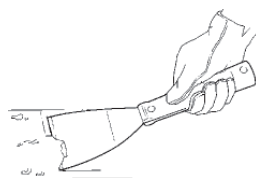
- Lame acier très épaisse coudée à 20°
- Manche polyéthylène riveté

Réf.	Taille (mm)	Condt
4211	75	5

**Riflard coudé**

- Lame acier très épaisse coudée à 20°
- Manche polypropylène riveté
- Peut s'utiliser à la main ou avec la référence 353 en dévissant l'embout conique (voir perche page 49)

Réf.	Taille (mm)	Condt
12070	76	5

HYDE

Réf. 12070

**Riflard à détapisser**

- Lame acier coupante à angles arrondis
- Manche polypropylène ergonomique et souple permettant de travailler parallèlement au mur

Réf.	Taille (mm)	Condt
33201	114	5

HYDE

Réf. 33201



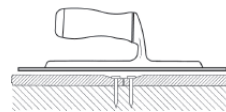
Réf. 9902



Platoir inox

- Lame inox
- Poignée ergonomique bi-matière
- Monture en alliage d'aluminium fixée à la lame par des rivets inox
- Extrêmement léger

Réf.	Taille (mm)	Cond.
9902	120 x 280	5

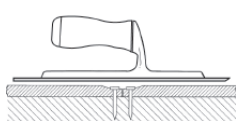


ErgoMust
by THEARD

Platoir inox lame biseautée

- Lame inox biseautée pour une meilleure finition
- Poignée ergonomique bi-matière
- Monture en alliage d'aluminium fixée à la lame par des rivets inox
- Extrêmement léger

Réf.	Taille (mm)	Cond.
9907	120 x 280	6



ErgoMust
by THEARD



Réf. 9907

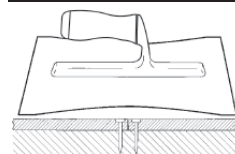
Réf. 9901



Platoir inox lame concave

- Lame inox 2 côtés concaves
- Poignée ergonomique bi-matière
- Monture en alliage d'aluminium fixée à la lame par des rivets inox
- Extrêmement léger
- Spécial enduisage bandes "PLACO"

Réf.	Taille (mm)	Cond.
9901	114 x 280	5

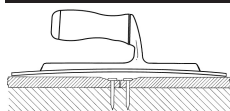


ErgoMust
by THEARD

Platoir inox lame courbe

- Lame inox
- Poignée ergonomique bi-matière
- Monture en alliage d'aluminium fixée à la lame par des rivets inox
- Extrêmement léger

Réf.	Taille (mm)	Cond.
9906	120 x 280	4



ErgoMust
by THEARD



Réf. 9906

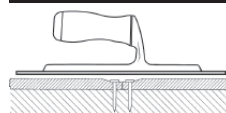
Réf. 18020



Platoir inox

- Lame inox
- Poignée ergonomique bi-matière
- Monture en alliage d'aluminium fixée à la lame par des rivets inox
- Extrêmement léger

Réf.	Taille (mm)	Cond.
18020	114 x 406	3



ErgoMust
by THEARD

Réf. 9908

**Mini-platoir déco**

- Idéal pour le ferrage de produits de décoration
- Lame inox forme trapèze, angles arrondis
- Poignée ergonomique bi-matière
- Monture aluminium

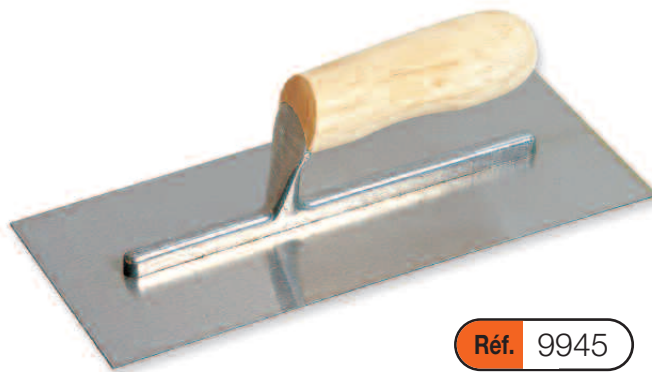
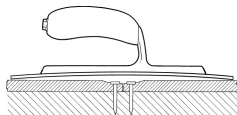
Réf.	Taille (mm)	Cond
9908	80 x 200	4
9909	110 x 240	4

Réf. 9909

Platoir acier

- Lame acier courbe
- Poignée bois
- Monture en alliage d'aluminium fixée à la lame par des rivets acier
- Extrêmement léger

Réf.	Taille (mm)	Cond
9945	114 x 280	5



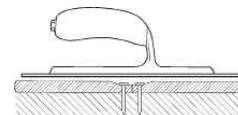
Réf. 9945

Réf. 9960

**Platoir acier**

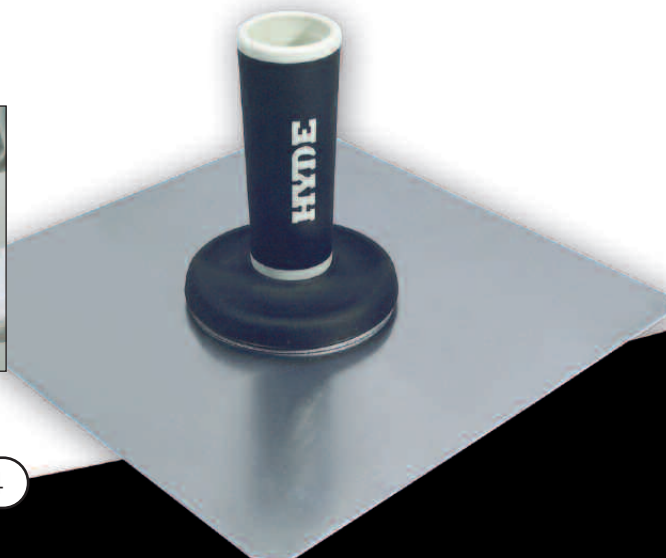
- Lame acier
- Poignée bois
- Monture en alliage d'aluminium fixée à la lame par des rivets acier
- Extrêmement léger

Réf.	Taille (mm)	Cond
9960	100 x 305	5

**Plateau support enduit**

- Permet de retenir l'enduit sur une assez grande surface lors de vos travaux de placo, plâtre et maçonnerie
- La poignée Maxxgrip et le plateau pivotant en fond un outil très pratique et ergonomique
- La surface aluminium est parcourue de stries permettant une meilleure accroche de l'enduit
- Pour plus de sécurité, les angles du plateau sont arrondis

Réf.	Taille (mm)	Cond
9074	250 x 250	3



Réf. 9074

HYDE



Réf. 9417



Couteau angles intérieurs

- Lame inox
- Manche ergonomique bi-matière

Réf.	Cond
9417	5

ErgoMust
by THÉARD

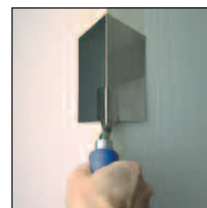
Couteau angles extérieurs

- Lame inox
- Manche ergonomique bi-matière

Réf.	Cond
9423	5

ErgoMust
by THÉARD

Réf. 9423



Réf. 9410



Couteau angles intérieurs

- Lame inox
- Manche ergonomique bi-matière

Réf.	Cond
9410	5

HYDE

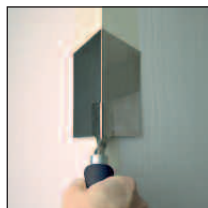


Couteau angles extérieurs

- Lame inox
- Manche ergonomique bi-matière

Réf.	Cond
9425	5

HYDE



Réf. 9425

Réf. CC9158



Couteau caoutchouc

- Tout caoutchouc
- Très léger et facile à nettoyer
- Utilisable à la main ou avec une perche
- Pour l'enduisage :
 - d'angles intérieurs de 60° à 170°
 - de corniches et toute partie arrondie
 - de formes géométriques associées (ex : moulure 1/4 de rond posée dans un angle intérieur)

Une révolution dans l'enduisage des parties angulaires, arrondies et difficile d'accès.

Réf.	Cond
CC9158	12

HYDE

Réf. EQ347



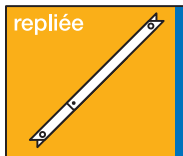
Fausses équerres pliantes

- Les équerres pour les poches des PRO
- Equerre à onglet pliable équipée d'un dispositif de verrouillage d'angle entre 0° et 180° (8 angles différents)

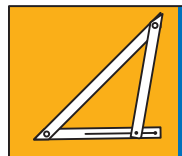
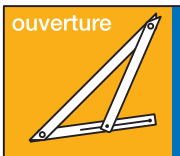
Réf.	Taille (mm)	Cond
EQ346	200	1
EQ347	300	1
EQ348	400	1

NOVAMOB
 L'Outillage Maison Ossature Bois by INOVAR

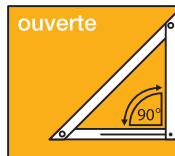

repliée



ouverture



ouverte

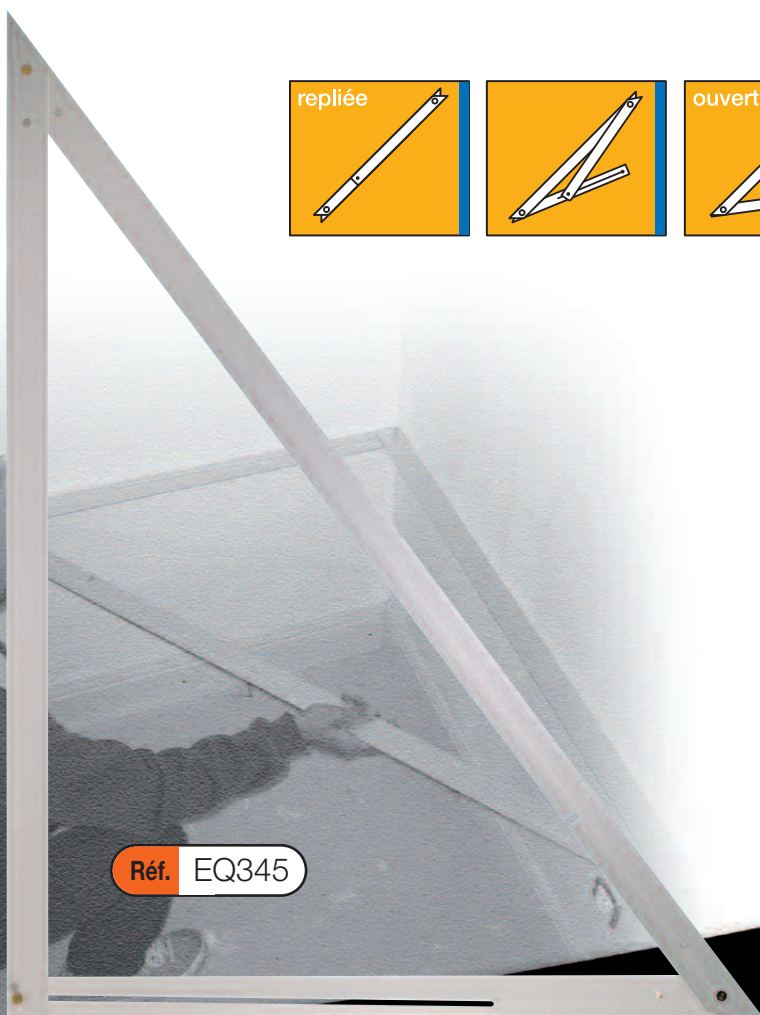


Equerre aluminium repliable

- Tout aluminium
- Maniable, très facile à ranger et à transporter
- Précision garantie
- Dimensions ouverte : 1520 x 1220 x 910 mm
repliée : 1520 x 50 x 10 mm
- Pour les charpentiers, plaquistes, carreleurs, maçons, ...

Réf.	Cond
EQ345	4

Réf. EQ345





RABOTS CALE À PONCER

Réf. 4300



Rabot petit modèle

- Bloc métal forme ergonomique
- Changement de la lame instantané
- S'utilise d'une seule main
- Pour lame de 140 mm

Réf.	Condt
4300	3
4301	3

Réf. 4301

Rabot grand modèle

- Bloc métal forme ergonomique
- Changement de la lame à l'aide d'un tournevis
- Poignée pour utilisation à deux mains
- Pour lame de 250 mm

Réf.	Condt
4302	3
4303	3

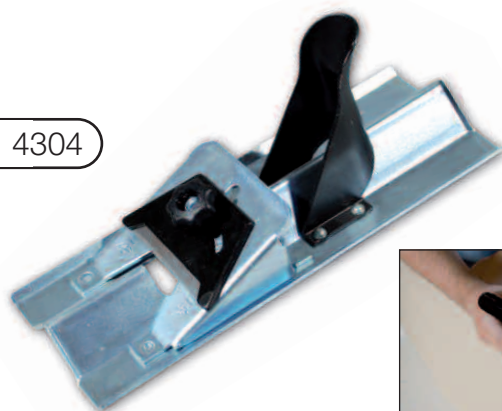


Réf. 4302



Réf. 4303

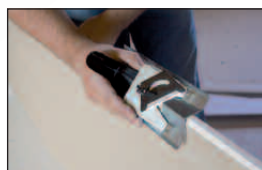
Réf. 4304



Rabot à chanfreiner

- Pour plaque de plâtre
- Angle de chanfrein réglable dans un rayon de 22 à 45°
- Profondeur de coupe ajustable
- Long. 300 mm

Réf.	Condt
4304	6



Cale à poncer Maxxgrip Pro Série

- Système Easyclamp pour un meilleur blocage de l'abrasif
- Poignée ergonomique pour un meilleur confort dans la tenue de l'outil
- Pour poncer : les bandes de placoplâtre, les grandes surfaces planes et les angles
- Complémentaire au Radius 360° pour le ponçage manuel
- Dimensions de la cale : 83 x 230 mm
- Pour abrasifs 83 x 280 mm

Résilles abrasives 84 x 280 mm avec encoches

- Conditionnées par paquet de 10 (présentation cavalier libre service)
- Disponible en grain 80 (réf. 9060) et grain 120 (réf. 9062)
- Anti encrassant grâce aux mailles permettant l'évacuation du ponçage
- Réversible - longévité exceptionnelle due au carbure de silicium à haute dureté
- Nettoyage à sec ou à l'eau

Réf.	Condt
9057	5
9060	5
9062	5

Réf. 9057



Réf. 9062

Réf. 4313

**Cisaille grignoteuse**

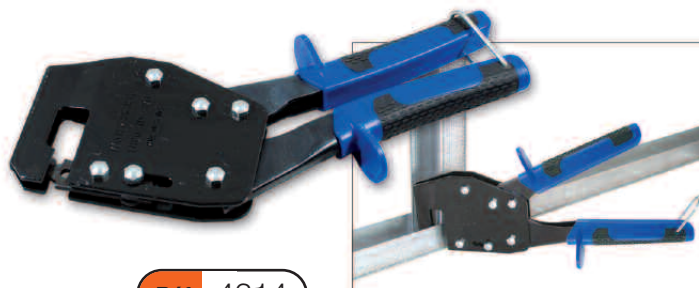
- Pour tôles planes
- Idéale pour la coupe de rails et montants
- Long. 275 mm

Réf.	Cond
4313	6

Pinces à sertir

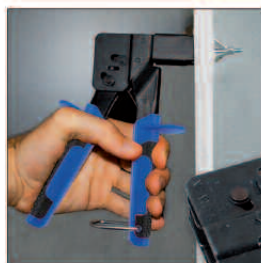
- Pour les profilés, rails et montants
- Utilisation à une main
- Capacité maxi 0.8 + 0.8 mm
- Long. 260 mm

Réf.	Cond
4314	6



Réf. 4314

Réf. 4315

**Pinces à chevilles**

- Pour chevilles métalliques spéciales corps creux de Ø 4 à 8 mm
- Surface d'appui : 20 x 20 mm
- Course de tirage : 20 mm
- Utilisation possible dans les angles sans efforts
- Long. 180 mm

Réf.	Cond
4315	6

Cisailles coupantes type aviation

- Lame acier haute résistance
- Ouverture automatique
- Cliquet de fermeture par simple pression
- Poignée ergonomique pour un confort optimal
- Pour la découpe de rails, profilés, tôles, barres de seuil en acier, aluminium, zinc, plastique, galva, etc...

Coupe à droite réf. 4310

Coupe à gauche réf. 4311

Coupe droite réf. 4312

Réf.	Cond
4310	3
4311	3
4312	3



Réf. 4310



Réf. 4311

Réf. 4312





OUTILS DE PLAQUISTE

Réf. 44010

Poignée Gorilla Gripper

- Un outil à main conçu pour soulever et transporter toutes sortes de matériaux larges, lourds ou encombrants :
Plaques de placo
Plaques ossature bois
Portes, contreplaqué...
- S'utilise sur les chantiers, entrepôts, logistique, magasins...

Réf.	Cond.
44010	1



Réf. 4000



Etau 3^e main

- L'Etau réglage rapide est une 3^e main servant à maintenir temporairement un élément le temps de sa fixation (plaques de plâtre avant et pendant le vissage, collage d'une rosace ou de tout autre élément de décoration).
- Permet également de bloquer les objets encombrants dans un véhicule.

Réf.	Dim. mini (m)	Dim. maxi (m)	Cond.
3998	0,75	1,25	10
4000	1,60	2,90	10

Poches outils Deluxe

- Cuir tanné et huilé

Réf. 9001

- 5 poches
- 1 anneau pour marteau

Réf. 9003

- 9 poches avec ceinture cuir incorporée
- 2 anneaux pour marteau
- Possibilité d'adapter des bretelles

Réf.	Cond.
9001	1
9003	1

Livrées sans outil

Réf. 9001



Réf. 9003

Réf. 9004



Ceinture

- Adaptable pour poches réf. 9000 et 9001
- Larg. 50 mm
- Fermeture rapide
- Cond. : 6

Réf. 9000



Réf. 9002

Poches outils Standard

- Cuir et daim

Réf. 9000

- 5 poches
- 1 anneau pour marteau

Réf. 9002

- 9 poches avec ceinture cuir incorporée
- 2 anneaux pour marteau
- Possibilité d'adapter des bretelles

Réf.	Cond.
9000	1
9002	1

Livrées sans outil

Poche à clous Standard

- Cuir et daim
- 2 poches
- 1 anneau monté sur axe pour marteau
- Ceinture incorporée fermeture rapide

Réf.	Condé
9005	1

Livrée sans outil



Réf. 9005

Réf. 9006



Poche outils modulable

- Nylon
- 2 poches amovibles multi-compartiments
- 1 porte marteau amovible
- Ceinture incorporée

Réf.	Condé
9006	1

Livrée sans outil

Porte marteau

- Cuir
- 1 anneau monté sur axe
- Passants pour ceinture
- Utilisable avec la ceinture réf. 9004

Réf.	Condé
9007	1

Livré sans marteau



Réf. 9007

Réf. 9008



Bretelles

- Bretelles élastiques ajustables
- 5 cm de large
- Taille unique

Réf.	Condé
9008	1



Réf. 8980



Réf. 8981



Réf. 8982



BLADE RUNNER L'outil de découpe pour plaques de plâtre

- La révolution dans la découpe des plaques de plâtre
- Idéal pour couper des plaques de plâtre de 12,5 mm et 15 mm d'épaisseur
- Coupe la plaque des 2 côtés en même temps
- Fonctionne à l'aide d'un puissant aimant

Pack de 6 lames réf. 8981

- Présentation sous blister

Etui réf. 8982

- Pour avoir votre Blade Runner toujours à portée de main

Réf.	Condt
8980	6
8981	6
8982	6



Réf. SS1830M

Echasses

- Nouvelle génération d'échasses en magnésium alliant confort, légèreté, robustesse et longévité
- Lanières de sécurité au niveau des pieds tenues par des vis
- Parfaite mécanique et souplesse des pieds de l'échasse
- Bague de réglage permettant d'ajuster la souplesse
- Poids maximum 102 kg

Réf.	Hauteur (cm)	Condt
SS1830M	de 46 à 76 cm	1
SS2440M	de 61 à 102 cm	1

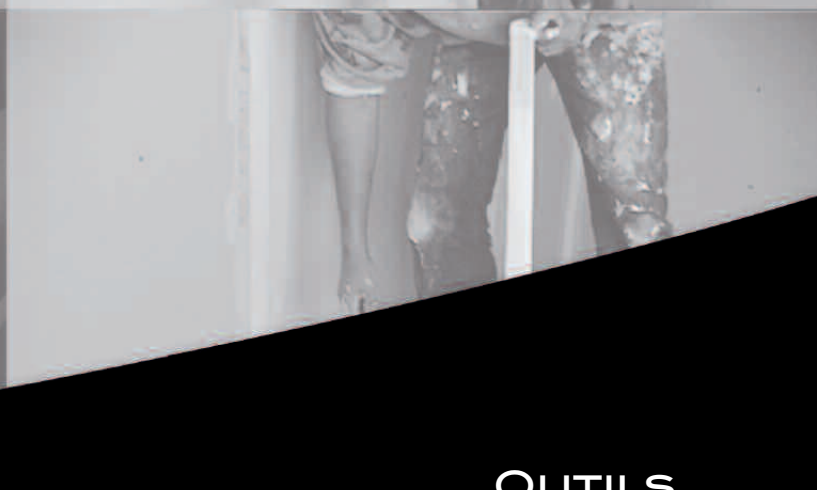
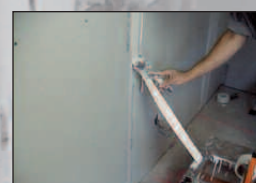
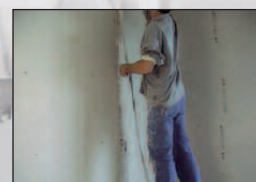
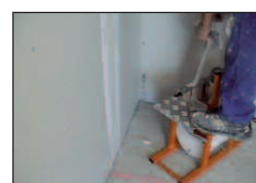


Réf. 8995

PINGOO Bac encolleur pour bandes à joints

- Encollez et collez vos bandes d'un seul geste
- Plus besoin de charger le joint tirez la bande et collez !
- 30% de gain de temps
- Pour le collage dans les angles, au plafond ou pour les cueillies
- Se déplace facilement sur votre chantier (poids : 7 kg)
- Le bac amovible, en polycarbonate et PVC, se nettoie rapidement au jet
- Chassis aluminium
- Marches striées anti-dérapantes aluminium
- Visserie inox et PVC
- Réglette de colle inox crantée pour une répartition régulière de la colle
- Hauteur des marches : 37,5 cm
- Dimensions hors tout : 59 x 28 x 63,5 cm
- Avis technique de l'Apave du 7 Juillet 2008

Réf.	Cond
8995	1





OUTILS DE PLAQUISTE



Réf. 4295



Couteau laine de verre

- A double tranchant
- Dentures adaptées aux produits d'isolation
- Long. 415 mm
- Long. de la lame 280 mm

Réf.	Condt
4295	6

ErgoMust
by THÉARD

Poignard scie Pro

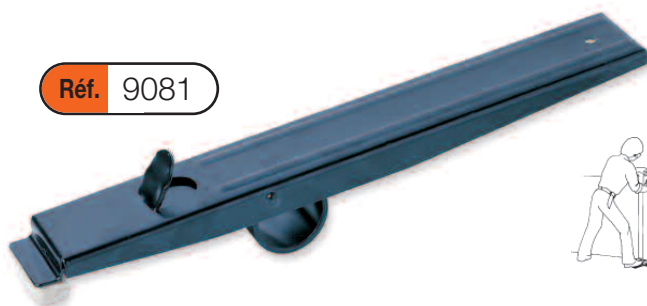
- Lame acier à triple denture extrêmement agressive
- Poignée ergonomique bi-matière
- Coupe en poussant ou en tirant
- Pointe coupante et autoperforante
- Coupe : plâtre, plaques de plâtre, bois, PVC, ...

Réf.	Taille (mm)	Condt
9016	165	1

ErgoMust
by THÉARD



Réf. 9016



Réf. 9081



Soulève panneau à roulette

- Tout acier laqué époxy
- Permet d'ajuster les plaques de placoplâtre avant de visser

Réf.	Condt
9081	2

HYDE

Cale plaque à levier

- Permet de soulever et maintenir votre plaque de plâtre en position, vous laissant les mains libres pour la visser sur le rail métallique.

Réf.	Condt
9082	3



Réf. 9082



Crayon à mine rétractable

- Présentation sous blister

Boîte de 10 mines réf. 34-10

- Présentation sous blister

Réf.	Condt
C3400	10
34-10	5

Réf. C3400



Réf. 34-10

Réf. 491



Réf. 492

**BUNGI**

- Système d'attache pour outils portatifs, se clipsant à la ceinture permettant ainsi d'avoir toujours ses outils à portée de mains.
- Livrés sur carte :
à l'unité réf. 491
à l'unité + 2 attaches réf. 492

Réf.	Condt
491	12
492	12

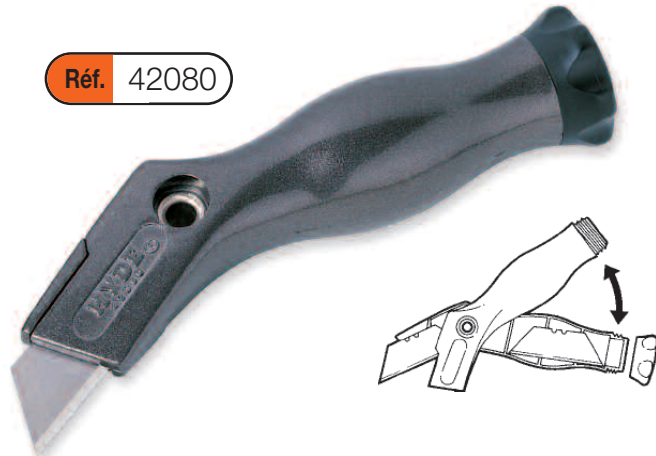
**Couteau à lame fixe**

- Couteau à lame fixe (croche ou trapèze)
- Poignée ergonomique et coudée permettant les coupes nécessitant un effort important
- Changement de lame sans outils en dévissant la partie inférieure

Réf.	Condt
42080	5

HYDE

Réf. 42080

**Couteau à lame rétractable**

- Couteau à lame rétractable 3 positions (croche ou trapèze)
- Excellente prise en main grâce à son manche caoutchouté
- Vis d'assemblage du manche "captive"

* livré sur carte

Réf.	Condt
EDEN20	24
4380*	1

Réf. EDEN 20

**Lames****Lames trapèze HYDE réf. 42100**

- Blister de 5 lames trapèze largeur 60 mm

Lames croches HYDE réf. 42200

- Blister de 5 lames croches largeur 55 mm

Lames trapèze réf. 4385

- Boîte distributrice de 5 lames
- Avec cavalier libre-service

Lames croche réf. 4386

- Boîte distributrice de 5 lames
- Avec cavalier libre-service

Réf.	Condt
42100	10
42200	10
4385	10
4386	10

Réf. 42100

**HYDE**

Réf. 42200

Réf. 4385



Réf. 4386



Réf. 10500



Grattoir à lame déportable ☐

- Lame acier carbone largeur 26 mm affûtée des 2 côtés
- Manche polypropylène

Lame 26 mm réf. 11000

- Présentation sous blister

Réf.	Cond
10500	5
11000	10

HYDE



Grattoir à lame déportable ☐

- Lame acier carbone largeur 38 mm affûtée des 2 côtés
- Manche polypropylène

Lame 38 mm réf. 11050

- Présentation sous blister

Réf.	Cond
10510	5
11050	10

HYDE



Réf. 10510

Réf. 10520



Grattoir à lame déportable ☐

- Lame acier carbone largeur 64 mm affûtée des 2 côtés
- Manche polypropylène

Lame 64 mm réf. 11100

- Présentation sous blister

Réf.	Cond
10520	5
11100	10

HYDE



Grattoir à lame ☐

- Lame acier carbone largeur 64 mm affûtée des 2 côtés
- Manche polypropylène

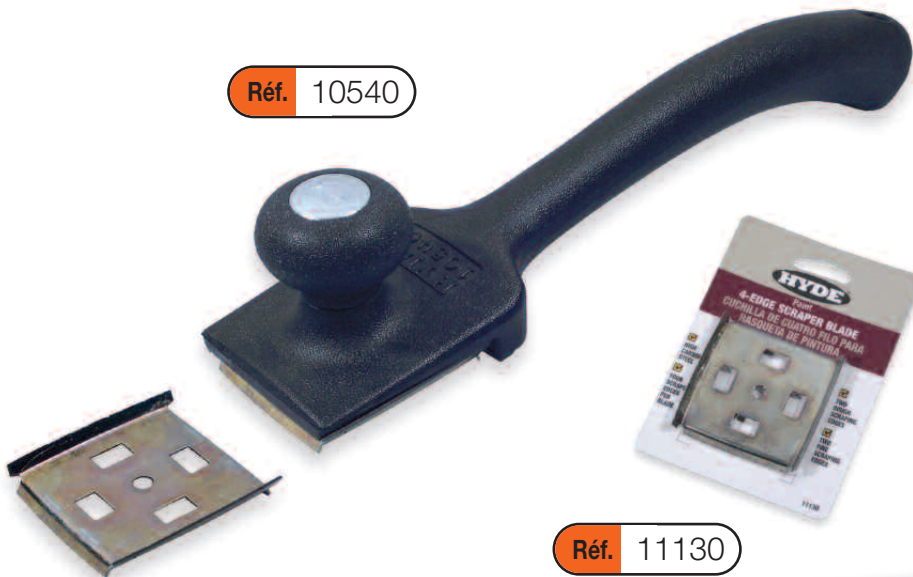
Lame 64 mm réf. 11130

- Présentation sous blister

Réf.	Cond
10540	5
11130	10

HYDE

Réf. 10540



Réf. 11130

Réf. 10550



HYDE

Grattoir à lame déportable

- Lame acier carbone largeur 128 mm affûtée des 2 côtés
- Manche polypropylène

Lame 128 mm réf. 11150

- Présentation sous blister

Réf.	Cond
10550	5
11150	10

Gratte vitre

- Pour lame de rasoir à dos
- Corps entièrement soudé avec bouton poussoir nervuré
- Forme ergonomique
- Livré avec une boîte de 5 lames réf. 13120
- Présentation sous blister

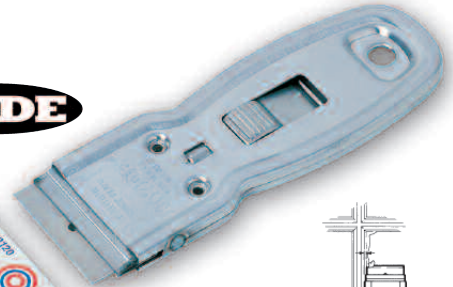
Lames à dos réf. 13120

- Blister de 5 lames de rasoir à dos

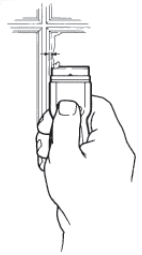
Réf.	Cond
13050	10
13120	20



HYDE



Réf. 13050



Réf. 13120



Réf. 10450



HYDE

Kit grattoir contours

- Une panoplie complète de grattoirs permettant le décapage de peinture, vernis, enduit, joints silicone, rouille sur des formes de supports les plus diverses.
- Changement rapide de la lame sans outil
- Le kit comprend 1 manche bi-matière + 6 lames
- 1 Pour moulures bois avec des arrondis concaves et rebords étroits plats. Adaptée pour les pieds de chaise, barreaux, dossiers...
- 2 Surfaces planes et surfaces concaves larges : moulures, barreaux, angles droits...
- 3 Pour le démastiquage, petites moulures concaves très arrondies, pour les rebords de fenêtres, cadres...
- 4 Pour formes arrondies : les rideaux en bois, les tringles, encadrements de portes et fenêtres, les lambris...
- 5 Surfaces concaves et angles.
- 6 Pour moyennes et grosses baguettes. Moulures convexes comme les rampes, balustres, marches d'escalier...

Réf.	Cond
10450	5

**Grattoir combiné**

- Grattoir combiné à 2 lames (triangle et ovale)
- Manche tubulaire métallique, poignée polypro
- Livré avec 1 lame triangle et 1 lame ovale
- Présentation sous blister

Lame ogivale réf. 10410

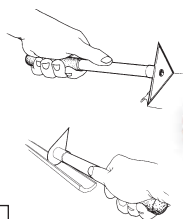
- Présentation sous blister

Lame triangle réf. 10420

- Présentation sous blister

Réf.	Cond
10400	5
10410	10
10420	10

Réf. 10410



Réf. 10420

Réf. 10400

HYDE

GRATTOIRS



Couteau à maroufler bleu

- Poignée incorporée

Réf.	Taille (mm)	Cond.
9500	270	5



Réf. 9500

Réf. 9510



Couteau à maroufler

- Polyéthylène
- Poignée incorporée

Réf.	Taille (mm)	Cond.
9510	200	5

HYDE

Réf. 31550



Couteau à émarger/Lames

- Changement rapide de la lame sans outils
- Livré avec une lame
- Présentation sous blister

Boîte de 50 lames à dos réf. 42112

- Boîte distributrice de 50 lames à dos
- S'accroche à la ceinture
- Un aimant sur le côté permet d'avoir toujours une lame à disposition

Réf.	Cond.
31550	5
42112	10

HYDE



Réf. 42112



Roulette de colleur spéciale angles

- Fût et manche bois
- 3 positions

Réf.	Taille (mm)	Cond.
30250	30	5

HYDE



Réf. 30250

Réf. 45800

**Règle à émarger**

- Lame inoxydable
- Poignée polypropylène

Réf.	Taille (mm)	Cond.
45800	600	5

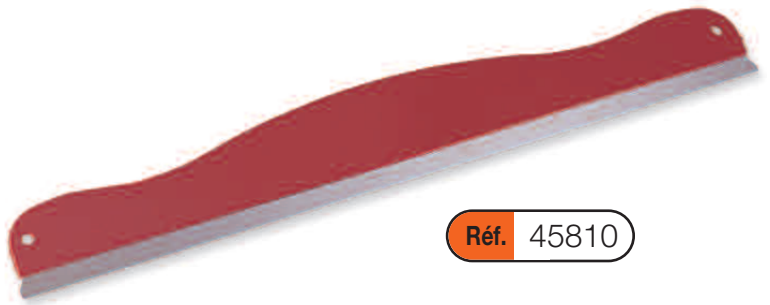
Règle à émarger

- Lame inox
- Poignée polypropylène
- Pour émarger, masquer, tracer...

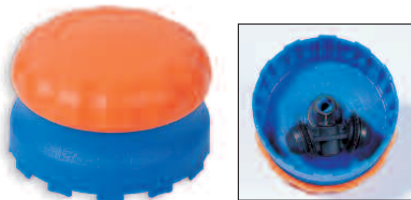
Réf.	Taille (mm)	Cond.
45810	600	5

HYDE

Réf. 45810



Réf. 232

**PAPER TIGER Triple action**

- Outil à perforer le papier peint
- Pour surfaces importantes
- Favorise la pénétration du décolle papiers peints et la dissolution de la colle

Réf.	Cond.
231	1

Réf. 231

**PAPER TIGER**

- Outil à perforer le papier peint
- Spécial petites surfaces et endroits difficiles d'accès
- Favorise la pénétration du décolle papiers peints et la dissolution de la colle

Réf.	Cond.
232	1

Réf. 233

**PAPER SCRAPER**

- Racleur et grattoir pour papiers peints
- Enlève facilement les papiers peints et les résidus de colle sans endommager le mur

Réf.	Cond.
233	1

Réf. 2300



Réf. 2320

**Pulvérisateurs à pression réglable**

- Fabriqué avec des matériaux de haute qualité
- Réservoir semi-transparent renforcé avec une graduation en relief
- Equipé de joints Viton® offrant une résistance chimique élevée

Modèle 2 litres réf. 2298

- Buse ajustable
- Pompe à pression préalable multi-usages haut de gamme pour professionnels

Modèle 8,50 litres réf. 2300

- Poignée de pompage anticorrosion et garnitures en fluorocarbène
- Lance et poignée en résine
- Pression maximum 3 bars
- Soupape de sécurité
- Bretelle de portage en toile

Set de joints de rechange réf. 2320 pour pulvérisateur 8,50 l

Réf.	Capacité totale(L)	Capacité utile (L)	Cond.
2298	2	1,8	8
2300	10,75	8,50	1
2320	-	-	1

Réf. 2298



OUTILS DE TAPISSIER



Réf. 33115

Méga scraper

- Longueur 39 cm
- Largeur de la lame : 125 mm
- Poignée avec butée
- Livré avec vis de rechange

Lames réf. 33116

- Paquet de 10 lames 125 mm

Réf.	Cond
33115	6
33116	6



Scraper

- Changement de la lame facile et sans outil

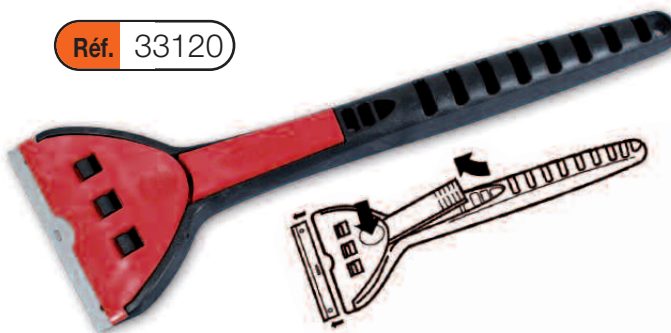
Lames réf. 33170

- Paquet de 5 lames 102 mm

Réf.	Cond
33120	5
33170	5



Réf. 33120



Réf. 34015

Ciseaux

- Acier inoxydable
- Anneaux bi-matière
- Forme ergonomique

Réf.	Taille (mm)	Cond
34015	279	5

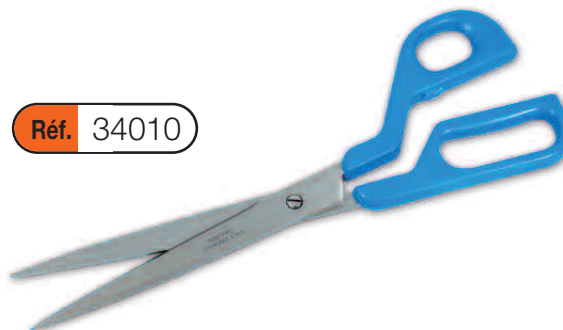


Ciseaux

- Acier inoxydable
- Anneaux plastifiés

Réf.	Taille (mm)	Cond
34010	290	5

Réf. 34010



Réf. 47100



Présentoir de 12



PaintMiser 10 en 1

- Racle et nettoie les parois intérieures des pots de peinture
- Ouvre-pots
- Racle et nettoie les rainures de pots
- Epure les rouleaux de peinture
- Racle et nettoie les rebords intérieurs
- Racle et nettoie les rebords extérieurs
- Mélange la peinture
- Etale le mastic, l'enduit, la colle...

Réf.	Cond
47100	12



Cutter Standard bleu

- Corps bi-matière avec guide métallique
- Avec cavalier libre-service

Réf.	Lame (mm)	Cond
4360	9	10
4361	18	10

Réf. 4360



Réf. 4361

Cutter Pro orange

- Avec chargeur 3 lames
- Corps bi-matière avec guide métallique
- Avec cavalier libre-service

Réf.	Lame (mm)	Cond
4363	9	10
4364	18	10

Réf. 4363



Réf. 4364



Réf. 4366

**Cutter Pro jaune**

- Blocage par molette
- Corps bi-matière avec guide métallique
- Avec cavalier libre-service

Réf.	Lame (mm)	Cond
4366	25	10

Lames

- Pour cutter 9, 18 et 25 mm
- Boîte distributrice de 10 lames
- Avec cavalier libre-service

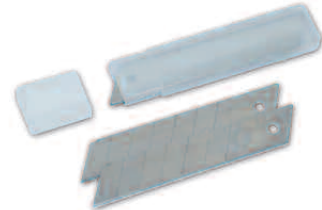
Réf.	Lame (mm)	Cond
4370	9	10
4371	18	10
4372	25	10



Réf. 4370



Réf. 4371



Réf. 4372

Réf. 4330



Réf. 4331

Brosse à manche

- Fil acier pour la réf. 4330
- Fil laiton pour la réf. 4331
- Manche bois

Réf.	Cond
4330	2
4331	2

Réf. 4332

**Brosse violon**

- Fil acier pour la réf. 4332
- Fil laiton pour la réf. 4333
- Manche bois

Réf.	Cond
4332	2
4333	2

Réf. 4333

**Brosse à bougie**

- Fil laiton
- Manche bois

Réf. 4334

Réf.	Cond
4334	2



Réf. 4335

Réf. 46830



Réf. 46839

**Brosse métal convexe**

- Fil acier ondulé
- Dos acier profilé
- Manche plastique

Réf.	Cond
4335	2

**Brosses métalliques MAXGRIPP**

- Manche bi-matière ergonomique
- Très grande longévité
- Extrémité pointue pour accéder dans les angles
- Fil acier à haute teneur en carbone :
Longueur 26 mm 6x28 rangs pour la réf. 46830
Longueur 30 mm 4x19 rangs pour la réf. 46839

Réf.	Cond
46830	6
46839	6





- Ce sont les seuls marteaux au monde en ACIER MASSIF avec amortisseur intégré. Les ondes de choc se répercutent dans l'amortisseur où elles sont en grande partie éliminées. Les ondes résiduelles étant absorbées par la poignée à coussin d'air.
- D'un confort d'utilisation et d'une solidité sans égal, ils bénéficient d'une garantie à vie.



Réf. 10910

Réf. 11220

Réf. 12715

Réf. 12510



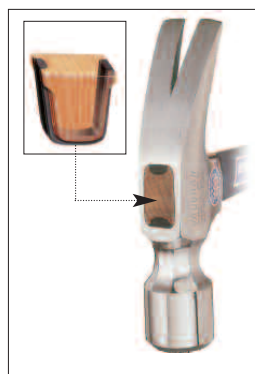
Poignée à coussin d'air

Marteaux de coffreur et de charpentier

STEEL EAGLE à panne fendue courbée ou droite

- Tête entièrement polie avec collet octogonal et face bombée
- En acier forgé de la tête à l'extrémité
- Amortisseur exclusif Shock-Block® dans la tête pour absorber les vibrations dues aux chocs et supprimer les sensations de brûlures, poignée à coussin d'air exclusive ne glissant pas

Réf.	Taille (cm)	Poids de la tête (gr)	Condt
10910	32,5	450	4
11220	44	625	4
12715	35	570	4
12510	32,5	450	4



Détail réf. 11220





Réf. 12101



Marteaux de coffreur et de charpentier

STEEL EAGLE à panne fendue courbée ou droite

- Tête entièrement polie avec collet octogonal et face bombée
- En acier forgé de la tête à l'extrémité
- Amortisseur exclusif Shock-Block® dans la tête pour absorber les vibrations dues aux chocs, poignée à coussin d'air exclusive ne glissant pas

Réf. 12102 modèle avec ergot

- L'ergot permet d'agripper et de redresser les montants d'ossature d'une largeur de 45 à 50 mm afin de les maintenir d'équerre et de les clouer

Réf.	Taille (cm)	Poids de la tête (gr)	Condt
12101	44	625	4
12102	44	625	4



Marteau de coffreur et de charpentier - Spécial ossatures bois

- Acier forgé monobloc
- Tête de frappe large (diam. 32 mm) et arrondie sur la partie inférieure pour éviter les marques sur le bardage
- Tête aimant pour tenir le clou et faciliter la frappe à une main
- Arrache-clou latéral : rapide facile, sans abîmer le coffrage. Idéal pour clous double tête
- Le design en V breveté réduit le choc et les vibrations

Réf.	Taille (cm)	Poids	Condt
V5SN	35	880	4



Réf. V5SN

Réf. 12102



Détail réf. 12102





Réf. 21001

Hachette de plâtrier et de plaquiste

- Monobloc
- Tête plate pour clouer dans les angles
- Manche bi-matière anti-vibration

Réf.	Taille (cm)	Poids de la tête (gr)	Condt
21003	38,7	340	2



Réf. 21003



Hachette de plâtrier et de plaquiste

- Totalement polie avec face moletée et convexe, fin pied de biche, panne de 4,5 cm
- Tête plate brevetée pour clouer dans les angles
- Manche en hickory de qualité résistant aux flammes et bloqué par le "Sure-Lock"

Réf.	Taille (cm)	Poids de la tête (gr)	Condt
21001	38,7	340	2



Réf. 17901



Marteau à pic

- Tête entièrement polie et très pointue
- En acier forgé de la tête à l'extrémité
- Poignée à coussin d'air exclusive ne glissant pas

Réf.	Taille (cm)	Poids de la tête (gr)	Condt
17901	32	450	4



Réf. 18412



Chisel de maçon

- Estampé à froid en acier riche en carbone, puis durci et trempé
- La face de martèlement biseautée minimise l'aplatissement et les éclats
- Tête et pied de biche polis, manche carré avec angles biseautés rendant la prise confortable
- Surface totalement uniforme avec un fini noir antirouille
- Coupe briques, parpaings, pierres...

Réf.	Taille de la panne (cm)	Condt
431-02	10,2	4



Réf. 431-02



Marteaux de maçon STEEL EAGLE

- La tête de martèlement, les côtés et le pied de biche sont parfaitement polis
- Face carrée et plate avec bords biseautés
- Amortisseur exclusif Shock-Block® dans la tête pour absorber les vibrations dues aux chocs et supprimer les sensations de brûlures
- Manche en acier "poutre en L" avec poignée à coussin d'air exclusive ne glissant pas
- Ne pas utiliser pour frapper sur des surfaces métalliques

Réf.	Taille (cm)	Poids de la tête (gr)	Condt
18412	27,9	510	4



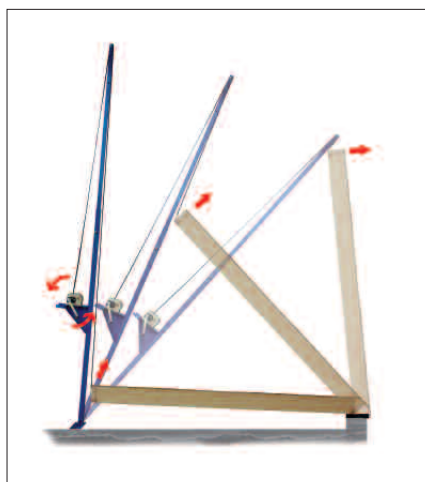
Lève-mur

- Fabriqué en aluminium et acier
- Conçu pour les murs d'une hauteur maxi de 2,5 m et d'une charge au levage maxi de 285 kg (capacité maximum de levage de la sangle)
- Simple et d'utilisation sûre
- Réduit l'effort physique au minimum
- Evite l'ajout de main d'oeuvre additionnelle lors de la levée du mur
- Treuil auto freiné
- Courroie nylon avec crochet équipé d'un linguet de sécurité
- Attache de fixation rapide pour le haut du mur
- Finition laquée époxy
- Poids : 21,5 kg
- Longueur mini : 2,51 m
- Longueur maxi : 4,16 m
- Testé par l'organisme APAVE avec avis technique d'utilisation
 - 1 lève mur pour 6 ml maxi de mur à lever si le mur est composé de :
 - 1 ossature bois 45 x 145 mm à entraxe de 600 mm
 - 1 voile travaillant en OSB 4 de 12 mm d'épaisseur
 - 1 pare-pluie de mur

Réf. 5505

Réf.	Condt
5505	1

NOVAMOB
L'Outillage Maison Ossature Bois en métal





ETAIS, RÈGLE DE TRAÇAGE TIRE-MUR

Etais tirant-poussant

- Permet de régler la verticalité des murs ossature-bois

1 élément 2,80 m réf. 5512

- Laqué epoxy (non photographié)

2 éléments réglable de 2 m à 3,50 m réf. 5510

- Acier galvanisé

3 éléments "Spécial pignons" réglable de 2 m à 4,70 m réf. 5511

- Acier galvanisé

Réf.	Cond
5512	2
5510	1
5511	1



Réf. 5511

Réf. 5510



Réf. 5517



Règle de traçage

- Pour une mesure précise et rapide des entraxes de montants 400 et 600 mm
- Acier galvanisé

Réf.	Cond
5517	1



Tire-mur

- Permet de régler la lisse basse sur la chape (au rdc) ou sur le plancher bois (à l'étage) à l'aide de la griffe et du levier
- Plusieurs points de perçage en partie arrière du tire-mur pour une fixation sur solive à l'étage
- Acier galvanisé

Réf.	Cond
5518	1



Réf. 5518



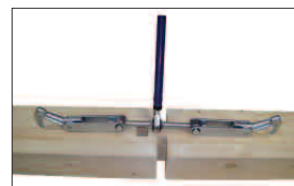
Pince à clameau

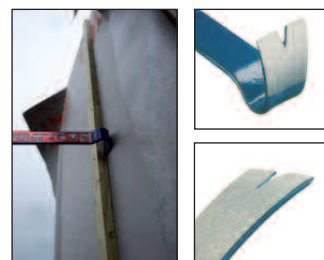
- Permet de fermer les assemblages (fermes, panneaux massifs contrecollés, pièces lourdes...) avant leurs fixations définitives (ferrures, chevilles, pointage...)
- 2 pointes dentelées pour un bon ancrage dans le bois
- Le serrage en force se fait par système à cliquet
- La pince est entièrement articulée afin de compenser différentes épaisseurs entre les pièces de bois
- Acier galvanisé

Réf.	Cond
5519	1



Réf. 5519





Pieds de biche et arrache clous SUPERBAR

- La marque US pour les outils de charpentiers
- Parfaitement profilé et avec surface d'appui large rectifiée
- Arrache clous et chevilles
- Soulève planches, lattes de parquet, porte et fenêtres
- Ouvre couvercles et autres
- Gratte
- Intordable

Réf.	Taille (cm)	Cond
45001	37	4
45202	53	4



Arrache-clous VAUGHAN

- La marque US pour les outils de charpentiers
- Idéal pour enlever les clous enfoncés au cloueur pneumatique
- La panne fine et pointue permet d'accéder au plus profond sans trop abîmer le bois
- Possibilité de frapper sur la tête arrière de l'arrache-clou avec un marteau
- Tête plate et fine sur la version BC/SB10 pour soulever les plinthes, lattes de parquet, planches de bardage; soulever portes, fenêtres...

Réf.	Taille (cm)	Cond
BC/SB10	25	4
BC10	27	4
BC12	29	4



Réf. BC10

Réf. BC/SB10



Réf. 561



Table à tapisser

- Contreplaqué épaisseur 4 mm
- Cadre bois
- Piètement incliné en tube acier Ø 14 mm soudé
- Verrouillage par manchon en acier laqué
- Poignée plastique pour le transport
- Hauteur : 0,81 m

Réf.	Dim. dépliée (m)	Dim. pliée (m)	Poids (kg)	Condt
563	2 x 0,60	1 x 0,60	7	15 27
561	2 x 0,60	1 x 0,60	7	3

Réf. 600



Table à tapisser professionnelle

- Contreplaqué épaisseur 5 mm
- Cadre bois
- Graduation sur toute la longueur*
- Piètement incliné en tube acier Ø 16 mm soudé
- Verrouillage par manchon en acier laqué
- Poignée plastique pour le transport
- Hauteur : 0,80 m

Réf.	Dim. dépliée (m)	Dim. pliée (m)	Poids (kg)	Condt
600	2 x 0,60	1 x 0,60	10,5	2
650	2,48 x 0,60	1,24 x 0,60	15,5	1

* Vendue également séparément sous la réf. 760



Réf. 620

Table à tapisser professionnelle

- Contreplaqué épaisseur 5 mm
- Cadre bois percé pour adjonction de rallonges
- Graduation sur toute la longueur*
- Piétement droit en tube acier Ø 22 mm soudé
- Verrouillage de sécurité par compas en acier laqué avec goupille automatique
- Poignée plastique pour le transport
- Utilisable en 2,00 x 0,80 m avec adjonction d'une paire de rallonges latérales réf. 620RL
- Utilisable en 2,00 x 1,00 m avec adjonction de 2 paires de rallonges latérales réf. 620RL
- Utilisable en 2,50 x 1,00 m avec adjonction de 2 paires de rallonges latérales réf. 620RL et 1 paire de rallonges extrémités réf. 620RE
- Hauteur : 0,84 m

Rallonge d'extrémité réf. 620RE

- Contreplaqué épaisseur 5 mm avec tenons bois pour fixation

Rallonge latérale réf. 620RL

- Contreplaqué épaisseur 5 mm avec tenons bois pour fixation

Réf.	Dim. dépliée (m)	Dim. pliée (m)	Poids (kg)	Condt
620	2 x 0,60	1 x 0,60	11,5	1
620RE	1 x 0,25	–	2,2	1
620RL	1 x 0,20	–	1,5	1

* Vendue également séparément sous la réf. 760

Réf. 620RL

620RE	620RL		620RE
	620RL		



Réf. 601

Table à tapisser professionnelle

- Contreplaqué épaisseur 5 mm
- Cadre bois
- Graduation uniquement sur 2 m
- Piétement droit en tube acier Ø 22 mm soudé
- Verrouillage de sécurité par compas en acier laqué avec goupille automatique
- Lumière dans le plateau CP pour le transport
- Utilisable en 2 m, 2,50 m ou 3 m avec les rallonges pliées ou dépliées
- Hauteur : 0,84 m

Réf.	Dim. dépliée (m)	Dim. pliée (m)	Poids (kg)	Condt
601	3 x 0,60	1 x 0,60	17	1
751	3 x 0,75	1 x 0,75	21,5	1
1001	3 x 1,00	1 x 1	24,5	1



Réf. 609



Table aluminium professionnelle

- Contreplaqué épaisseur 5 mm
- Cadre aluminium
- Graduation sur toute la longueur
- Equerres plastiques de renforcement
- Piètement incliné en tube acier
- Verrouillage par manchon en acier laqué
- Poignée plastique pour le transport
- Hauteur : 0,80 m

Réf.	Dim. dépliée (m)	Dim. pliée (m)	Poids (kg)	Condt
609	2 x 0,60	1 x 0,60	10,4	2

Réf. 610

Table aluminium professionnelle

- Contreplaqué épaisseur 5 mm
- Cadre aluminium laqué peinture époxy
- Graduation sur toute la longueur*
- Equerres plastiques de renforcement
- Piètement incliné en tube acier Ø 16 mm
- Verrouillage par manchon en acier laqué
- Poignée plastique pour le transport
- Hauteur : 0,80 m

Réf.	Dim. dépliée (m)	Dim. pliée (m)	Poids (kg)	Condt
610	2 x 0,60	1 x 0,60	11	2

* Vendue également séparément sous la réf. 760



Table aluminium professionnelle

- Contreplaqué épaisseur 5 mm verni
- Cadre aluminium laqué peinture époxy
- Graduation sur toute la longueur
- Equerres plastiques de renforcement
- Piètement droit en tube aluminium Ø 22 mm soudé
- Verrouillage de sécurité par compas en acier laqué avec goupille automatique
- Poignée plastique pour le transport
- Utilisable en 2,50 m ou 3,00 m avec adjonction d'une paire de rallonges d'extrémité réf. 660RE ou 680RE
- Possibilité d'ajouter une rallonge latérale réf. 660RL sur la table réf. 660 ou 680
- Hauteur : 0,84 m

Rallonge d'extrémité réf. 660RE ou réf. 680RE

- Paire de rallonges d'extrémité adaptable par vis sur table réf. 660 ou 680
- Contreplaqué épaisseur 5 mm verni
- Cadre aluminium laqué peinture époxy

Rallonge latérale réf. 660RL

- Rallonge latérale adaptable par vis sur table réf. 660 ou 680
- Contreplaqué épaisseur 5 mm verni
- Cadre aluminium laqué peinture époxy

Réf.	Dim. dépliée (m)	Dim. pliée (m)	Poids (kg)	Condt
660	2 x 0,60	1 x 0,60	10	1
680	2 x 0,80	1 x 0,80	12	1
660RE	0,50 x 0,60	-	4,6	1
680RE	0,50 x 0,80	-	6	1
660RL	2 x 0,20	1 x 0,20	6	1

Réf. 660+660RE





Réf. 603

Table aluminium professionnelle

- Contreplaqué épaisseur 5 mm verni
- Cadre aluminium laqué peinture époxy
- Graduation uniquement sur 2 m*
- Equerres plastiques de renforcement
- Piètement droit en tube aluminium Ø 22 mm soudé
- Verrouillage de sécurité par compas en acier laqué avec goupille automatique
- Lumière dans le plateau CP pour le transport
- Utilisable en 2 m, 2,50 m ou 3 m avec les rallonges pliées ou dépliées
- Hauteur : 0,84 m

Réf.	Dim. dépliée (m)	Dim. pliée (m)	Poids (kg)	Condt
603	3 x 0,60	1 x 0,60	17	1
753	3 x 0,75	1 x 0,75	19	1
1003	3 x 1,00	1 x 1	23	1

* Vendue également séparément sous la réf. 760



Réf. 604

Table aluminium professionnelle

- Contreplaqué épaisseur 5 mm
- Cadre aluminium laqué peinture époxy
- Graduation uniquement sur 2 m
- Equerres plastiques de renforcement
- Piètement droit en tube Ø 22 mm soudé
- Verrouillage de sécurité par compas en acier laqué avec goupille automatique
- Lumière dans le plateau CP pour le transport
- Utilisable en 2 m, 2,50 m ou 3 m avec les rallonges pliées ou dépliées
- Hauteur : 0,84 m

Réf.	Dim. dépliée (m)	Dim. pliée (m)	Poids (kg)	Condt
604	3 x 0,60	1 x 0,60	21	1
754	3 x 0,75	1 x 0,75	24	1
1004	3 x 1,00	1 x 1	27	1



Tréteau bois pliable KIPLI

- Faible encombrement, prend un minimum de place dans votre véhicule
- Son encombrement en position fermée est 5 fois inférieur à celui des tréteaux actuellement commercialisés.
- Poids : 2,9 Kgs
- Charge maximum conseillée : 250 kgs sur sol plat (charge répartie sur traverse)
- Housse de transport pouvant contenir 2 tréteaux

Réf.	Dim. dépliée (mm)	Dim. pliée (mm)	Condt
0111000	795 x 734 x 395	795 x 73 x 94	1
0112000	-	-	1



Réf. 309



Tréteau métal

- Ossature en tube acier carré 16 mm et dessus rond
- Compas zingué autobloquant
- Pliant
- Finition peinture époxy

Réf.	Hauteur (m)	Condt
309	0,80	6

Réf. 0112000

Tréteau métal réglable et télescopique

- Ossature en tube acier carré 25 mm
- Robustesse et stabilité garanties
- Dessus pin (100 x 5 x 2 cm)
- Pliant
- Finition peinture époxy

Réf.	Hauteur (m)	Condt
333	Min. 0,70 Max. 1,00	1



Réf. 333

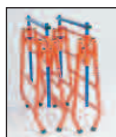
Réf. 313



Tréteau métal réglable et télescopique

- Tréteau stable et très robuste pour échafauder
- Pliable pour un encombrement minimum
- Réglable en hauteur tous les 6 cm
- Ossature tube acier rond Ø 30 mm
- Verrouillage automatique par goupille nickelée
- Embouts caoutchouc antidérapants
- Finition peinture époxy
- Hauteur minimum : 0,85 m
- Hauteur maximum : 1,35 m
- Paire de supports pour garde-corps hauteur 1,10 m en option réf. 313BIS

Réf.	Largeur (m)	Poids (kg)	Condt
313	0,60	10	1
314	1,00	13,5	1
313BIS	-	-	1



Réf. 313BIS



Réf. 570

Caisse outils G.M.

- Caisse contreplaqué BATIPIN 10 mm renforcée avec coins en acier nickelé
- Fermeture porte cadenas
- Bretelle pour le transport

Réf.	Dim. intérieures (m.) L x l x h	Poids (kg)	Condt
570	0,68 x 0,28 x 0,38	7,5	1

Réf. 580

**Caisse outils P.M.**

- Caisse contreplaqué BATIPIN 10 mm renforcée avec coins en acier nickelé
- Fermeture porte cadenas
- Bretelle pour le transport

Réf.	Dim. intérieures (m.) L x l x h	Poids (kg)	Condt
580	0,53 x 0,25 x 0,30	5,9	1



Réf. 575

**Caisse outils**

- Caisse contreplaqué qualité extérieure avec coins en acier nickelé
- Epaisseur contreplaqué 15 mm
- Fermeture porte cadenas
- Bretelle pour le transport

Réf.	Dim. intérieures (m.) L x l x h	Poids (kg)	Condt
575	0,53 x 0,25 x 0,30	6,5	1

Réf. 581

**Boîte à outils**

- Rangement prévu pour couteaux et lames à enduire
- Poignée pour le transport

Réf.	Dim. intérieures (m.) L x l x h	Poids (kg)	Condt
581	0,56 x 0,27 x 0,25	3,7	1



Réf. 584

Caisses à outils bi-matière

- Caisses à outils bi-matière (ossature métal avec renforts composite)
- Plateau porte-outils amovible et dessus acier inoxydable avec rainure en V (sert par ex. de maintien pour couper un chevron, etc...) sur la réf. 585
- Plateau porte-outils amovible sur la réf. 585 et 586
- 4 plateaux articulés sur la réf. 584
- Cadenassables

Réf.	Dim. intérieures (m.) L x l x h	Poids (kg)	Condt
584	0,45 x 0,21 x 0,23	3,3	2
585	0,57 x 0,25 x 0,18	3,4	2
586	0,71 x 0,30 x 0,25	4,0	2



Réf. 586



Réf. 585

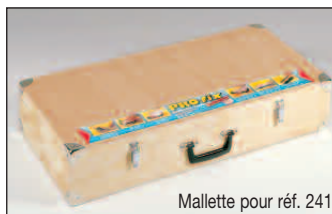


PROFIX à base pivotante

Encolleuse à positionner sur table pour papiers peints jusqu'à 56 cm

- Bac et règlette de colle en inox
- Rouleau à encoller en PVC
- Supports de papiers peints en nylon
- Munie d'une base pivotante permettant de tirer les lés de papiers peints sans se pencher sur la table à tapisser
- Mise en œuvre rapide, simple, même pour quelques rouleaux
- Contenance du bac : 4 L

Réf.	Dim. (m.) L x l x h	Poids (kg)	Condt
239	0,66 x 0,29 x 0,12 sans mallette	4	1
241	0,66 x 0,29 x 0,12 avec mallette	5	1



Mallette pour réf. 241



Réf. 239



Réf. 240

MINIFIX M

Pour une largeur utile de 56 cm

- Encolleuse idéale pour la pose de tous papiers peints, elle est le complément indispensable à l'outillage du professionnel
- Mise en œuvre rapide, encollage facile
- Bac en acier (contenance 4 L)
- Rouleau à encoller en PVC, racleur en acier inoxydable

Réf.	Dim. (m.) L x l x h	Poids (kg)	Condt
240	0,60 x 0,29 x 0,10	5	1



Réf. 242

CB 70

Encolleuse pour papiers peints et ingrains jusqu'à 56 cm

- Idéale pour la pose de tous papiers peints unis ou avec raccords (dans ce cas, encollage lé par lé une fois découpé)
- Bac et capot inox, rouleaux de guidage aluminium, visserie laiton, rouleau encollant PVC
- Réglage de l'épaisseur de colle de chaque côté du bac à l'aide de 2 flèches de blocage et graduation pour un encollage régulier
- Règlette de coupe sur le capot et roulette coupe-papier pour des coupes nettes et d'équerre
- Bouchon de vidange dans le bac permettant une récupération de la colle et un nettoyage rapide et facile
- Règlette inox anti-éclaboussures à l'arrière du bac
- Plaque de serrage inox et flasque plastique réglable sur la tige support du rouleau de papier peint pour lui éviter de dévier latéralement
- Poignée pour le transport
- Possibilité d'ajouter un compteur réf. 237
- Contenance du bac : 7 L

Piètement réf. 242S

- Pliable pour faciliter le transport
- Doté de 4 pieds réglables en hauteur
- Finition peinture époxy

Capot réf. 242C

- Capot zingué avec couvercle et tige de transport pour adaptation de la table GT 67 (Réf. 253)

Réf.	Dim. (m.) L x l x h	Poids (kg)	Condt
242	0,65 x 0,40 x 0,17	9,5	1
242S	—	4,5	1
242C	—	—	1



Réf. 242S

**CB 75**

Encolleuse pour papiers peints et ingrains jusqu'à 82 cm

- Caractéristiques techniques identiques à l'encolleuse CB 70 réf. 242
- Livré avec piétement pliable (finition peinture époxy) doté de 4 pieds réglables en hauteur
- Contenance du bac : 10 L

Réf.	Dim. (m.) L x l x h	Poids (kg)	Condt
243	0,88 x 0,43 x 0,23	18,5	1

CB 1000

Encolleuse pour papiers peints, intissé et toile de verre jusqu'à 106 cm

- Caractéristiques techniques identiques à l'encolleuse CB 75 réf. 243
- Livré avec piétement pliable (finition peinture époxy) doté de 4 pieds réglables en hauteur
- Contenance du bac : 13 L

Réf.	Dim. (m.) L x l x h	Poids (kg)	Condt
244	1,12 x 0,43 x 0,23	26,7	1



Réf. 244

Réf. 234

**Bac avec système de mouillage**

Pour toile de verre pré-encollée

- Livré avec piétement pliable (finition peinture époxy) doté de 4 pieds réglables en hauteur
- Contenance du bac : 13 L

Réf.	Dim. (m.) L x l x h	Poids (kg)	Condt
234	1,12 x 0,43 x 0,23	19	1

Se reporter à la fiche technique pour plus de renseignements

Capot avec système de mouillage

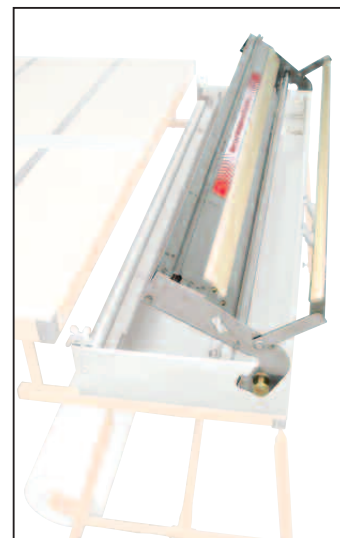
Pour toile de verre pré-encollée

- S'adapte sur la CB 1000 réf. 244 à la place du capot existant
- Permet de transformer la CB 1000 en bac avec système de mouillage

Réf.	Dim. (m.) L x l x h	Poids (kg)	Condt
247	-	4	1

Se reporter à la fiche technique pour plus de renseignements

Réf. 247

**AQUAXYSTEM 229**

- La solution pour l'application de toile de verre pré-encollée
- Bac polypropylène avec système de mouillage pour toile de verre pré-encollée
- Réglette de coupe inox incorporée pour une coupe nette et d'équerre
- Rouleaux de guidage en aluminium
- Flasque en Macrolon
- Système entièrement démontable pour un nettoyage et un rangement facile
- Livré avec son piétement pliable
- Contenance du bac : 25 litres (en utilisation)
- Possibilité d'ajouter une mini-table réf. 258 et un compteur réf. 237
- Livré avec sa housse pour un transport plus facile

Réf.	Dim. (m.) L x l x h	Poids (kg)	Condt
229	1,20 x 0,35 x 0,15	11	1

*Présenté avec la mini table réf. 258 et le compteur réf. 237



Réf. 229





ACCESSOIRES POUR ENCOLLEUSES

Mini table pour CB 1000

- Cadre aluminium laqué peinture époxy
- Contreplaqué épaisseur 5 mm
- Equerres plastiques de renforcement
- Piètement réglable en hauteur
- Verrouillage par compas
- Système de coupe de bandes intégré au milieu du plateau, avec 4 graduations
- Très faible encombrement une fois pliée
- Se fixe sur le piètement de la CB 1000

Réf.	Dim. (m.) L x l	Poids (kg)	Condt
258	1,16 x 0,84	9,4	1

* En photo avec la réf. 244



Réf. 258*



Réf. 259*

Mini table pour CB 70

- Cadre aluminium laqué peinture époxy
- Contreplaqué épaisseur 5 mm
- Equerres plastiques de renforcement
- Piètement réglable en hauteur
- Verrouillage par compas
- Système de coupe de bandes intégré au milieu du plateau, avec 4 graduations
- Très faible encombrement une fois pliée
- Se fixe sur le piètement de la CB 70

Réf.	Dim. (m.) L x l	Poids (kg)	Condt
259	0,67 x 0,67	6,4	1

* En photo avec la réf. 242 et 242S

Valise pour encolleuse CB

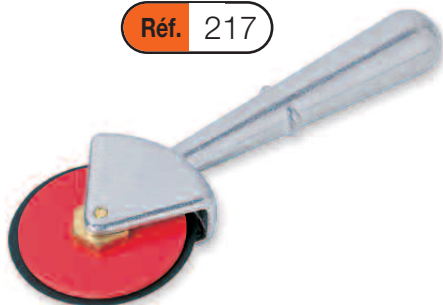
- Caisse contreplaqué BATIPIN 10 mm renforcée avec coins en acier nickelé
- Fermeture sauterelle percée
- Poignée pour le transport

Réf.	Pour réf.	Dim. (m.) L x l x h	Poids (kg)	Condt
242V	242	0,71 x 0,44 x 0,20	7,5	1
243V	243	0,98 x 0,36 x 0,20	9	1
244V	244	1,21 x 0,36 x 0,20	10,7	1



Réf. 244V

Réf. 217



Réf. 218

**Roulette coupe-papier**

- Pour des coupes nettes et d'équerre

Lame réf. 218

- Diamètre 63 mm

Réf.	Cond
217	1
218	1

**Séparateur de colle**

- Permet d'encoller les rouleaux de largeur standard (53 cm) avec l'encolleuse CB 1000 réf. 244
- S'adapte également dans les encolleuses CB 70 réf. 242 et CB 75 réf. 243

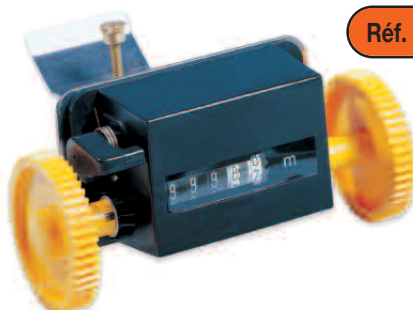
Réf. 245

Réf.	Cond
245	1

Compteur éco

- Complément de mesure indispensable pour encolleuses réf. 235, 242, 243, 244 et dérouleurs réf. 251, 252 et 249
- Lecture très facile grâce aux chiffres de 7 mm
- Livré avec sacoche

Réf.	Cond
237	1



Réf. 237



Réf. 214

**Accessoires encolleuse**

- Paire de rallonges réf. 214 pour CB 70
- Paire de roues réf. 215 pour support encolleuse
- Paire de rallonges tige support réf. 216 pour CB 1000

Réf.	Cond
214	1
215	1
216	1



Réf. 216



Réf. 215



Réf. 249

Combi table/dérouleur

- Cadre aluminium laqué peinture époxy
- Contreplaqué épaisseur 5 mm
- Verrouillage par compas
- Blocage latéral du rouleau de toile de verre par une butée réglable positionnée sur la barre qui sert de support au compteur
- Barre de coupe inox pour des coupes précises et d'équerre
- Livré avec araseur pour émarger les rouleaux ou couper des bandes
- Réglage précis de cet araseur grâce à la graduation
- Possibilité d'ajouter un compteur réf. 237 pour mesurer les lés
- Poignée pour le transport
- Hauteur : 0,86 m

Réf.	Dim. (m) L x l	Poids (kg)	Condt
249	1,20 x 0,80	16,2	1



Réf. 329

Dérouleur de toile de verre

- Plateau de travail (112 x 32 cm) en tôle aluminium striée antidérapante, épaisseur 3 mm
- Châssis en tube acier 20 x 20
- Hauteur du plateau : 0,45 m
- Barre de coupe intégrée
- 2 galets montés sur axe pour le déplacer
- Finition peinture époxy

Réf.	Dim. (m.) L x l x h	Poids (kg)	Condt
329	1,16 x 0,42 x 0,45	16	1

Dérouleur de revêtements muraux

Appareil qui permet de dérouler facilement et rapidement les revêtements muraux jusqu'à un mètre de large et d'un diamètre de 30 cm maximum

- Dérouleur muni de 4 rouleaux avec embouts plastiques indéformables, montés sur axe
- Pliable pour un encombrement minimum
- Compas de blocage avec ressorts de verrouillage
- Embouts caoutchouc antidérapants
- Finition peinture époxy

- Barre de coupe en option réf. 332BIS (longueur = 1,20 m)
- Livré avec barre de coupe montée réf. 332M

Réf.	Hauteur (m)	Longueur des rouleaux (m)	Poids (kg)	Condt
332	0,85	0,86	9	1
332BIS	—	—	—	1
332M	0,85	0,86	10	1



Réf. 332

Ensemble support + compteur pour réf. 332

- Ensemble adaptable sur dérouleur réf. 332M ou réf. 332 + réf. 332BIS pour mesurer les lés

Réf.	Condt
332SUP	1

Réf. 332SUP



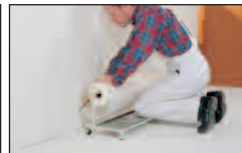


Réf. 250

Dériveur Basis

- Utilisation face au mur ou sur table
- Protège-genoux en mousse
- Plateau inox qui sert de barre de coupe sur la table
- 4 roulettes plastiques pivotantes pour le déplacer facilement
- Porte-outils démontable
- Facile à transporter, car peu encombrant

Réf.	Dim. (m.) L x l x h	Poids (kg)	Condt
250	1,15 x 0,31 x 0,08	6	1



Dériveur Universel

- Chassis en tôle acier laqué époxy
- Blocage latéral du rouleau de toile de verre par une rondelle réglable positionnée sur un des 2 rouleaux
- Barre de coupe pour des coupes précises et d'équerre
- Livré avec un araseur réf. 256 pour émarger les rouleaux ou couper des bandes
- Réglage précis de cet araseur grâce à la graduation
- Possibilité d'ajouter un compteur réf. 237
- Largeur maximum pour les rouleaux de toile de verre : 1,09 m

Piètement réf. 251S

- Permet de positionner le dériveur en bout de table à tapisser, sans perdre de place
- Pliable pour faciliter le transport
- Finition peinture époxy
- Hauteur : 0,83 m

Réf.	Dim. (m.) L x l x h	Poids (kg)	Condt
251	1,14 x 0,38 x 0,09	9	1
251S	—	5	1



Réf. 251S



Réf. 252

Dériveur toile de verre

- Plateau de travail (116 x 27 cm) en tôle aluminium striée, antidérapante, épaisseur 3 mm
- Chassis en tube acier 20 x 20 (finition martelée)
- Hauteur du plateau de travail : 0,47 m
- 4 roulettes pivotantes à bandage caoutchouc pour le déplacer facilement
- Blocage latéral du rouleau de toile de verre par une rondelle réglable positionnée sur un des 2 rouleaux
- Barre de coupe intégrée pour couper d'équerre sur la plinthe directement au mur, sans chutes
- Livré avec un araseur réf. 256 pour émarger les rouleaux ou couper des bandes
- Utilisation face au mur, sur table ou sur échelle sans le plateau de travail
- Porte-outils démontable
- Possibilité d'ajouter un compteur réf. 237

Réf.	Dim. (m.) L x l x h	Poids (kg)	Condt
252	1,17 x 0,37 x 0,47	12	1





Porte-rouleaux

- Corps en tube aluminium Ø 25 mm strié brut
- Système de fixation articulé plastique fermé avec vis de blocage (Ø intérieur 36 mm)
- Poignée de blocage plastique automatique
- Poignée d'extrémité plastique avec trou pour accrochage

Réf.	Nbre d'éléments	Dim. mini (m)	Dim. maxi (m)	Condt
337	2	1,50	2,55	10
345	2	2,25	4,20	10
350	2	3,30	6,20	10

Porte-rouleaux

- Corps en tube aluminium Ø 25 mm lisse laqué époxy
- Système de fixation articulé plastique fermé avec vis de blocage (Ø intérieur 36 mm)
- Poignée de blocage plastique automatique
- Poignée d'extrémité plastique avec trou pour accrochage pour réf. 338
- Embout caoutchouc d'extrémité pour réf. 339

Réf.	Nbre d'éléments	Dim. mini (m)	Dim. maxi (m)	Condt
338	2	1,25	2,15	10
339	1	1,35	-	10

Porte-rouleaux

- Corps en tube aluminium Ø 25 mm lisse laqué époxy
- Système de fixation articulé plastique ouvert avec vis de blocage (Ø intérieur 34 mm)
- Poignée de serrage plastique à vis
- Poignée d'extrémité plastique avec trou pour accrochage

Réf.	Nbre d'éléments	Dim. mini (m)	Dim. maxi (m)	Condt
348	2	1,40	2,50	10
349	2	2,20	4,10	10

Porte-rouleaux "spécial façades"

- Corps en tube acier Ø 25 mm lisse laqué époxy
- Système de fixation articulé plastique ouvert avec vis de blocage (Ø intérieur 34 mm)
- Poignée de serrage plastique à vis
- Poignée d'extrémité plastique avec trou pour accrochage

Réf.	Nbre d'éléments	Dim. mini (m)	Dim. maxi (m)	Condt
340	2	0,55	0,80	10

Porte-rouleaux

- Corps en tube aluminium Ø 25 mm brut
- Tête orientable en zamac (Ø intérieur 35 mm)
- Poignée de serrage plastique à vis
- Poignée d'extrémité plastique avec trou pour accrochage

Réf.	Nbre d'éléments	Dim. mini (m)	Dim. maxi (m)	Condt
341	2	0,95	1,40	10
342	2	1,20	2,00	10
343	2	1,70	3,00	10

Réf. 337



Réf. 338



Réf. 348



Réf. 340



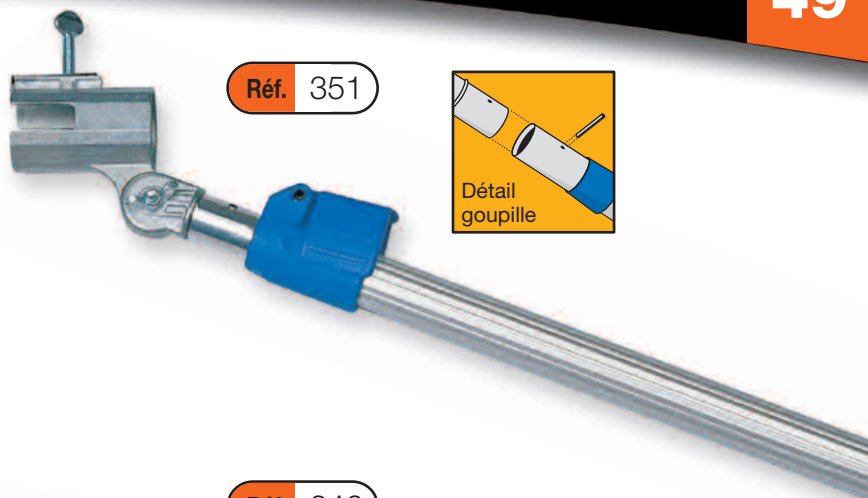
Réf. 341



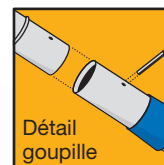
Porte-rouleaux

- Corps en tube aluminium Ø 25 mm brut
- Tête orientable en zamac (Ø intérieur 35 mm) maintenue par goupille "Mécanindus"
- Poignée de blocage plastique automatique
- Poignée d'extrémité plastique avec trou pour accrochage

Réf.	Nbre d'éléments	Dim. mini (m)	Dim. maxi (m)	Cond't
351	2	1,40	2,50	10
352	2	2,20	4,10	10



Réf. 351



Détail goupille

Porte-rouleaux

- Corps en tube aluminium Ø 25 mm lisse laqué époxy
- Embout conique plastique 12 stries
- Poignée de serrage plastique à vis
- Poignée d'extrémité plastique avec trou pour accrochage

Réf.	Nbre d'éléments	Dim. mini (m)	Dim. maxi (m)	Cond't
346	2	1,20	2,10	10
347	2	1,70	3,10	10



Réf. 346

Porte-rouleaux

- Corps en tube acier laqué Ø 25 mm
- Embout conique plastique
- Système de blocage rapide par rotation
- Poignée d'extrémité plastique avec trou pour accrochage

Réf.	Nbre d'éléments	Dim. mini (m)	Dim. maxi (m)	Cond't
353	2	1,15	2,00	20



Réf. 353

Porte-rouleaux aluminium

- Tube gros diamètre permettant une prise en main exceptionnelle
- Réglage automatique de la longueur par simple pression sur le bouton poussoir
- Convient pour toutes les montures de rouleaux (manche plastique, bois et bi-matière)
- Tête orientable en polyamide anti-choc maintenue par goupille "Mécanindus"
- Vis papillon pour serrage largement dimensionnée
- Léger et très maniable (tout aluminium)

Réf.	Nbre d'éléments	Dim. mini (m)	Dim. maxi (m)	Cond't
354	2	1,40	2,50	6



Réf. 354



Détail goupille

Porte-rouleaux aluminium

- Tête gros diamètre pour tous types de montures (jusqu'à 35 mm)
- Corps en tube aluminium Ø 25 mm brut
- Poignée de serrage plastique à vis
- Poignée d'extrémité plastique avec trou pour accrochage

Réf.	Nbre d'éléments	Dim. mini (m)	Dim. maxi (m)	Cond't
355	2	1,40	2,50	6



Réf. 355



PREXISO X2

Mesurez comme un PRO !

Le PREXISO X2 est le plus petit lasermètre de sa catégorie.

Il regroupe l'ergonomie et les principales fonctionnalités d'un appareil professionnel.

Sa conception et son rapport qualité/prix sont parfaitement adaptés à ceux qui recherchent un appareil de mesure à la fois simple d'utilisation, performant et peu onéreux.

Sa plage de mesure s'étend de 10 cm à 30 m.

Principales fonctions :

- Surfaces
- Volumes
- Plus, moins
- Mesures continues
- Mesures indirectes avec la fonction Pythagore
- Référence de mesure avant, arrière
- Unités : mètres, pieds, pouces

Réf. 762073

Réf.	Cond
762073	1



Réf. 774697

Leica DISTO™ DXT

Le laser à toutes épreuves

Pour mesurer en conditions extrêmes !

Boîtier ultra robuste

Résistance aux chocs optimale

Hermétique à la poussière

Clavier étanche se nettoie sous l'eau courante

Les fabricants parlent souvent de robustesse mais peu d'entre eux vont aussi loin que Leica

Geosystems : le Leica DISTO™ DXT est le seul

lasermètre protégé des jets d'eau, entièrement

étanche à la poussière (IP65) et lâché d'une

hauteur de 2 m pour démontrer sa solidité.

Affichage 4 lignes haute résistance rétro-éclairé

pour les mesures dans l'obscurité

Mesure simple

Mini., maxi., mesure en continu

Addition/soustraction : vous pouvez additionner ou soustraire les distances, les surfaces ou les volumes.

Historique des 10 derniers affichages

Particulièrement adapté pour les peintres, plaquistes, plâtriers, électriciens, carreleurs, plombiers, menuisiers, architectes...

Plage de mesure 0,05 à 70 m

Précision type : $\pm 1,5$ mm

Réf.	Cond
774697	1



Réf. 762200

Leica DISTO™ D2

le plus petit télémètre laser du monde !

Mis au point en étroite collaboration avec nos clients et utilisateurs, le Leica DISTO™ D2 offre un grand nombre des caractéristiques et avantages que les utilisateurs attendent d'un télémètre laser pour les applications d'intérieur :

Vraie précision de 1,5 mm

Plage de mesure de 60 m maxi.

Affichage clair et rétro-éclairé

Pièce finale rabattable et stable

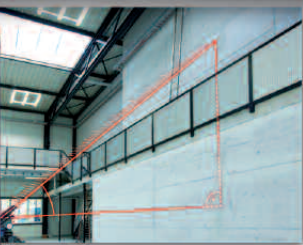
Nombreuses fonctions très pratiques

D'une simple pression de bouton, il mesure les distances et calcule les surfaces ou les volumes de manière rapide et fiable. Les dernières mesures sont enregistrées automatiquement et peuvent être rappelées à tout moment. L'addition et la soustraction des distances et des surfaces sont un jeu d'enfant avec le Leica DISTO™ D2.

Réf.	Cond
762200	1

- when it has to be right

Leica
Geosystems



Leica DISTO™ D3a

Le laser aux multiples talents – pour l'intérieur
 Ecran et touches plus grands
 Meilleure ergonomie et nouveau design
 Matériau anti-dérapant pour une meilleure prise en main
 Touche mémoire directement accessible
 Faible consommation pour une plus grande autonomie
 Le DISTO™ D3a calcule les surfaces rectangulaires et triangulaires, les volumes, les dimensions d'une pièce et bien d'autres types de fonctions Pythagore.
 Un retardateur et une mémoire contenant jusqu'à 20 mesures complètent la grande variété de fonctions de l'instrument.
 Smart Horizontal Mode™ En combinant les mesures de distance et d'inclinaison, vous pouvez déterminer la distance horizontale précisément.
 D'une simple pression de touche, la hauteur indirecte s'affiche également.
 Grand écran 2" clair et net
 Particulièrement adapté pour les peintres, plaquistes, plâtriers, électriciens, carreleurs, plombiers, menuisiers, architectes...
 Plage de mesure 0,05 à 100 m
 Précision type : $\pm 1,0$ mm

Réf. 776148

Réf.	Cond
776148	1



Leica DISTO™ D8

Le laser qui en connaît un rayon !
 Calculez rapidement les distances, toutes les surfaces (façades, sols, murs...) les inclinaisons (charpentes, pentes de toit...) en quelques secondes, et au millimètre près.
 Le Leica DISTO™ D8 intègre toutes les fonctionnalités du D5 (écran numérique couleur haute définition de 2.4", localisateur numérique avec grossissement 4x, etc...)
 Mais il vous permet en plus :
 - De mesurer des inclinaisons à 360°
 - D'élargir les possibilités de mesures indirectes en intégrant l'inclinomètre.
 - De transférer vos mesures vers un PC, pocket PC ou tablet PC via une connexion Bluetooth®
 - D'effectuer vos mesures à partir du Leica DISTO™ D8 et de les transférer directement dans un logiciel de plan AutoCAD®
 - De mesurer des dénivelées grâce à une toute nouvelle fonction de profil de terrain
 Plage de mesure 0,05 à 200 m (avec une plaque de mire)
 Précision de ± 1 mm sur les mesures de distances et $\pm 0,1^\circ$ au niveau de la mesure d'angles : au final une fiabilité de mesure en toutes circonstances, d'innombrables possibilités de mesures. Vous pouvez ainsi mesurer des points inaccessibles avec une très grande précision.

Réf. 764555

Réf.	Cond
764555	1



Leica DISTO™ D5

L'assistant robuste et fiable pour l'extérieur
 Mesurer en toute simplicité – votre assistant polyvalent au design moderne !
 Le localisateur numérique avec un zoom 4x et un écran couleur 2,4" facilite la visée sur de longues distances. La haute résolution garantit des images très nettes, ce qui permet de réaliser des mesures en plein soleil.
 Le capteur d'inclinaison intégré permet une détermination rapide et simple de pentes jusqu'à $\pm 45^\circ$. Par ailleurs, il est capable de prendre une mesure de distance parfaitement horizontale ou par-delà des obstacles, ce qui garantit des résultats fiables.
 Mesurez jusqu'à 100 m sans plaque de mire et jusqu'à 200 m avec une plaque, sans vous déplacer
 Comme le point laser est toujours parfaitement visible, vous savez toujours où vous visez, même aux endroits difficiles d'accès. Vous pouvez donc effectuer des mesures très précises sur de grandes distances.
 Sur simple pression de touche, l'écran affiche des informations supplémentaires, par ex. dimensions d'une pièce ou angles.
 Plage de mesure 0,05 à 200 m (avec une plaque de mire)
 Précision type : $\pm 1,0$ mm

Réf. 764550

Réf.	Cond
764550	1



► LES PACKS INTÉRIEUR

ROTÉO 20 HV



Portée en rayon: **50 M avec cible**
Précision: **± 1mm à 10 Mètres**
Fonctions: **Horizontale et Verticale**
Mise à niveau: **Calage mécanique**
Plage de calage: **± 4,5°**

Pour tous travaux d'intérieur (plaquistes, peintres, agencement, faux plafonds...)



Le Leica Rotéo 20 HV est livré avec :
1 télécommande RC350, 1 cible GLB10, 1 paire de lunettes
1 pack de piles, 1 manuel d'utilisation

Rotation: **5 Vitesses**
Mode Scan: **De 2 à 36°**
Classe laser: **3R / 635nm**

SUPPORT MURAL MANUEL

Réf. 772789



Trépieds en option
(voir page 55)

ROTÉO 35 WM



Portée en rayon: **150 M avec capteur**
Précision: **± 1mm à 10 Mètres**
Fonctions: **Horizontale et Verticale**
Mise à niveau: **Calage mécanique**
Plage de calage: **± 4,5°**

Le laser tous corps d'état (plaquistes, peintres, maçons...)



Le Leica Rotéo 35 WM est livré avec :
1 télécommande RC 350, 1 cible GLB 10, 1 paire de lunettes
1 pack de batterie, 1 support de piles, 1 manuel d'utilisation

Rotation: **5 Vitesses**
Mode Scan: **De 2 à 36°**
Classe laser: **3R / 635nm**

SUPPORT MURAL MOTORISÉ

Réf. 762766



Trépieds en option
(voir page 55)

► LE PACK EXTÉRIEUR

ROTÉO 25 H



Portée en rayon: **150 M avec capteur**
Précision: **± 1mm à 10 Mètres**
Fonctions: **Horizontale**
Mise à niveau: **Calage mécanique**
Plage de calage: **± 4,5°**

Pour tous travaux d'extérieurs (maçons, travaux publics...)



Le Leica Rotéo 25 H est livré avec :
1 récepteur R 250, 1 télécommande RC 350, 1 cible GLB 10
1 pack de batterie, 1 pack de piles, 1 manuel d'utilisation

Rotation: **5 Vitesses**
Mode Scan: **De 2 à 36°**
Classe laser: **3R / 635nm**

Réf. 6003931

ROTÉO 25 H
+ mire 4 m
+ trépied 1,60 m



► LES PACKS INTÉRIEUR - EXTÉRIEUR

ROTÉO 35 WMR



Portée en rayon: **150 M avec capteur**
 Précision: **± 1mm à 10 Mètres**
 Fonctions: **Horizontale et Verticale**
 Mise à niveau: **Calage mécanique**
 Plage de calage: **± 4,5°**
 Rotation: **5 Vitesses**
 Mode Scan: **De 2 à 36°**
 Classe laser: **3R / 635nm**

SUPPORT MURAL MOTORISÉ

Le laser tous corps d'état (plaquistes, peintres, maçons...)



Le Leica Rotéo 35 WMR réf. 765752 est livré avec :
 1 télécepteur RRC 350, 1 cible GLB 10, 1 paire de lunettes
 1 pack de batterie, 1 support de piles, 1 manuel d'utilisation

Réf. 765752



Réf. 6003934



ROTÉO 35 WMR
 + mire 4 m
 + télécommande RC 350

Trépieds en option
(voir page 55)

ROTÉO 35 GREEN

Faisceau 4 fois plus visible
qu'un laser rouge en intérieur

Portée en rayon: **150 M avec capteur**
 Précision: **± 1mm à 10 Mètres**
 Fonctions: **Horizontale et Verticale**
 Mise à niveau: **Calage mécanique**
 Plage de calage: **± 4,5°**

Le rotatif haute visibilité pour tous métiers (plaquistes, peintres, maçons...)



Le Leica Rotéo 35 Green est livré avec :
 1 télécepteur RRC 350 Green, 1 cible, 1 paire de lunettes
 1 pack de batteries, 1 support de piles, 1 manuel d'utilisation

Rotation: **5 Vitesses**
 Mode Scan: **De 2 à 36°**
 Classe laser: **3R / 635nm**

SUPPORT MURAL MOTORISÉ



Réf. 6003935

ROTÉO 35 Green
 + mire 4 m
 + télécommande RC 350

Trépieds en option
(voir page 55)

Réf. 6001812



Leica JOGGER™ 24

Niveaux automatiques - utilisables à tout moment !
 les compagnons idéaux pour vos travaux de nivellement quotidiens.

Sélection du grossissement : 20x ou 24x
 Compensateur automatique, amorti par air
 Mouvements fins latéraux pour une visée simple
 Cercle à graduation 360°
 Étanchéité à l'eau de ruissellement (IP54), pour une utilisation dans des conditions extrêmes
 Ecart-type par km de nivellement double : 2,0 mm

Le trépied et la mire sont des éléments importants de votre équipement de nivellement. Obtenez de meilleurs résultats avec les trépieds et mires d'origine Leica Geosystems.

Réf.	Cond
6001812	1





Leica LINO™ P3

Réf. 777067

Une projection de point ultra précise !
Oubliez le fil à plomb, le cordeau et le niveau à bulle !
Pratiques et faciles d'emploi, les lasers à point Leica Lino P3 reportent de manière précise et rapide les points souhaités. Il vous assistera à merveille lors de vos travaux de mise d'aplomb et de positionnement.

- Utilisation facile : une seule touche pour toutes les applications.
- Autocalage : vous pouvez installer l'instrument très rapidement et sans efforts. Le laser assure une correction automatique des inclinaisons situées dans une plage de $\pm 4^\circ$. Si l'angle est supérieur, le Leica Lino ne projette pas de points et exclut ainsi toute erreur de positionnement.

- Boîtier robuste : le Leica Lino est étanche à la poussière et à l'eau de ruissellement selon IP54. Il possède une fonction de blocage permettant de le transporter en toute sécurité.

Portée : jusqu'à 15 mètres (en fonction de la luminosité)

Précision de calage à 5 mètres : $\pm 1,5$ mm

Précision de point d'aplomb à 5 m : $\pm 1,5$ mm

Nombre de points laser : 3

Réf.	Cond.
777067	1



Leica LINO™ P5

Le Leica Lino P5 intègre toutes les fonctions du P3. Il dispose de cinq faisceaux laser parfaitement perpendiculaires entre eux. Cette caractéristique simplifie considérablement l'implantation et optimise l'aménagement intérieur.

Il projette en plus du faisceau d'aplomb trois points exactement situés à la même hauteur.

Le positionnement de fenêtres, de cloisons et d'autres éléments devient un jeu d'enfant.

Idéal pour l'implantation de cloisons au sol en BA13, carreaux de plâtre, pose de baies coulissantes ou de vérandas...

Portée : jusqu'à 15 mètres (en fonction de la luminosité)

Précision de calage à 5 mètres : $\pm 1,5$ mm

Précision de point d'aplomb à 5 m : $\pm 1,5$ mm

Nombre de points laser : 5

Réf.	Cond.
777068	1

- when it has to be right

Leica
Geosystems



Leica LINO™ L2

Réf. 757225

Laser d'alignement

Le traçage fastidieux des lignes sur le mur appartient désormais au passé. Le Leica LINO™ L2 réalise des projections exactes, rapides et simples.

Autocalage : l'instrument ne nécessite pas d'ajustement laborieux pour projeter des lignes horizontales ou verticales. Il corrige par lui-même toute inclinaison de $\pm 4^\circ$. Et si l'écart d'inclinaison est plus important, il ne projette aucune ligne afin d'exclure tout risque d'erreur.

Des lignes laser à visibilité optimale : elles permettent par exemple de reporter aisément des points de référence d'un mur sur le mur opposé. Un angle à 90° exact : les travaux d'alignement, comme le marquage d'angles droits, s'effectuent sur simple pression de touche.

Fonction Verrouillage : permet de désactiver manuellement l'autocalage et de projeter alors la ligne laser dans n'importe quelle position.

Portée : jusqu'à 15 mètres (en fonction de la luminosité) supérieure à 30 mètres avec cellule (p. 56)

Précision de la ligne horizontale à 5 m : $\pm 1,5$ mm

Précision verticale avec une ligne de 3 m : $\pm 0,75$ mm

Nombre de lignes laser : 2

Réf.	Cond.
757225	1



Leica LINO™ L2P5

Réf. 777069

LIGNES ET POINTS : la combinaison parfaite

Le laser à points et à lignes ultra performant. Idéal pour tous positionnements, alignements ou nivellements

Le L2P5 concentre tous les avantages des lasers à point et à ligne Leica dans un seul instrument.

- Ultra précis : 5 points laser parfaitement perpendiculaires entre eux

- Petit et compact et simple d'utilisation

- Un retour de ligne particulièrement important avec une excellente visibilité

Portée : jusqu'à 15 mètres (en fonction de la luminosité) supérieure à 30 mètres avec cellule (p. 56)

Précision de calage à 5 mètres : ± 2 mm

Précision de point d'aplomb à 5 m : $\pm 1,5$ mm

Précision de la ligne horizontale à 5 m : $\pm 1,5$ mm

Précision verticale avec une ligne de 3 m : $\pm 0,75$ mm

Nombre de points laser : 4

Nombre de lignes laser : 2

Réf.	Cond.
777069	1



Trépied robuste pour Leica ☐ DISTO ou LINO

- Elévation à crémaillère à manivelle
- Platine robuste permettant une inclinaison précise et stable
- Livré en sacoche de transport
- Haut. mini 0,70 m
- Haut. maxi 1,70 m

Réf.	Condé
757938	1

Réf. 757938



Réf. 761763

Trépied léger pour Leica ☐ DISTO ou LINO

- Elévation à crémaillère à manivelle
- Fourni avec support amovible pour Disto
- En étui
- Haut. mini 0,60 m
- Haut. maxi 1,50 m

Réf.	Condé
761763	1

Trépied pour Leica ROTÉO ☐

- Elévation à crémaillère, avec blocage
- Trois pieds extensibles, avec blocage rapide à levier, trois tiges de sécurité
- Haut. mini 0,85 m
- Haut. maxi 2,95 m

Réf.	Condé
761766	1



Réf. 761766

Trépied pour Leica ROTÉO ☐

- Elévation à crémaillère, avec blocage
- Plateau orientable avec blocage, vis 5/8" montée sur ressort.
- Trois pieds extensibles, avec blocage rapide à levier
- Chaînette de sécurité, dragonne
- Haut. mini 0,90 m
- Haut. maxi 1,50 m

Réf.	Condé
761765	1

Trépied IE 27 pour ROTÉO ☐

- Elévation à crémaillère, avec blocage
- Plateau orientable avec blocage
- Trois pieds extensibles, avec blocage rapide à levier
- Chaînette de sécurité
- Haut. maxi 2,70 m

Réf.	Condé
775019	1



Réf. 775019



Réf. 761765



PERCHES ET ACCESSOIRES POUR LASERS



Réf. 761762

Perche pour Leica LINO ou ROTÉO ☐

- Avec plateforme de fixation
- Haut. mini 1,45 m
- Haut. maxi 2,90 m

Réf.	Cond
761762	1

Livrée sans Lino/Rotéo

Réf. 761764

Perche pour Leica LINO ou ROTÉO ☐

- Elévation à crémaillère, avec blocage
- Haut. mini 1,60 m
- Haut. maxi 2,90 m

Réf.	Cond
761764	1

Livrée sans Lino/Rotéo



Mire CLR101 pour Leica ROTÉO ☐

- Hauteur 4 m

Réf.	Cond
727587	1



Réf. 727587

Réf. 762770

Télécommande RC350 pour Leica ROTÉO ☐

- Commandez toutes les fonctions de votre Rotéo à distance

Réf.	Cond
762770	1



Réf. 758448



Cellule de détection Leica LLD2 pour LINO™ L2 et LINO™ L2P5 ☐

- Emet un signal sonore/optique
- Pour localiser la ligne laser en extérieur sur de grandes distances (jusqu'à 30 mètres)

Réf.	Cond
758448	1



Réf. 370

Réf. 368

Réf. 365



TÉLÉFIX

Pige télescopique permettant toutes les mesures intérieures et extérieures

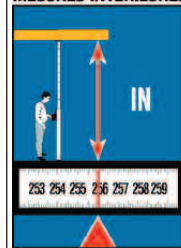
- Lecture directe dans la fenêtre à l'extrémité
- Utilisation facile et rapide
- Verrouillage automatique de chaque élément complètement sorti
- Socle étanche avec gaine imperméable
- Fioles à niveau vertical et horizontal pour un positionnement précis
- Bloc-notes inclus (uniquement sur la réf. 365)
- Etui vinyl avec deux poignées pour la protection et la manutention
- Homologué normes CEE
- Précision classe III

Réf.	Long. dépliée (m)	Long. pliée (m)	Poids (kg)	Condt
365	5	1	2,2	1
368	8	1,35	3,8	1
370	10	1,63	4,5	1



Détail
gaine caoutchouc

MESURES INTÉRIEURES



MESURES EXTÉRIEURES



Testeur d'humidité TESTO 606-1

- Le testo 606-1 mesure très précisément l'humidité des matériaux qui est directement affichée en pourcentage par rapport à une masse globale grâce aux courbes caractéristiques des matériaux de construction et du bois mémorisées dans l'appareil.
- Fonction Hold
- Ecran rétro éclairé
- Protocole d'étalonnage
- Fonction Auto-test
- Compact, précis et simple d'utilisation
- Livré avec étui de ceinture, dragonne et capot de protection

Réf.	Condt
05606060	1



Réf. 05606060

MESURE TÉLESCOPIQUE
TESTEUR D'HUMIDITÉ



Réf. 1963



Niveau d'eau trapézoïdal

- Corps monobloc aluminium
- Semelle aluminium
- 2 fioles acryliques résistantes au choc
- Finition peinture époxy

Réf.	Longueur (m)	Condt
1962	0,40	3
1963	0,50	3
1964	0,60	3

Réf. 1967

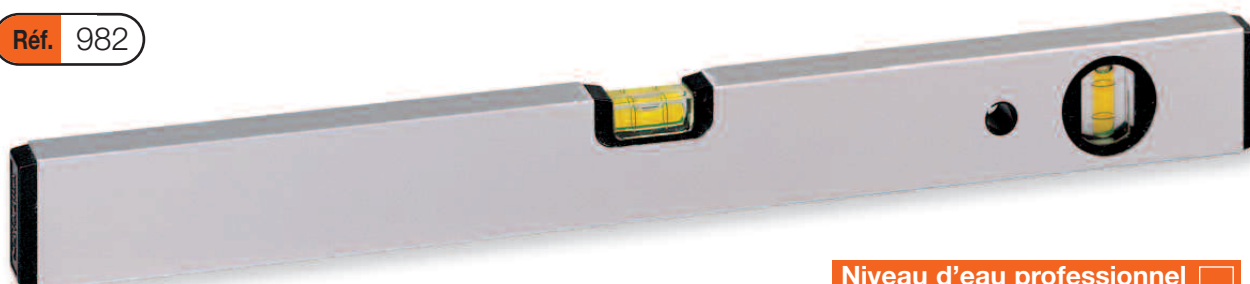


Niveau d'eau rectangulaire

- Corps tubulaire en aluminium
- 3 fioles acryliques résistantes au choc
- Finition peinture époxy
- Embouts plastique de protection

Réf.	Longueur (m)	Condt
1967	0,50	3
1968	1,00	3
1969	1,50	3
1970	2,00	3

Réf. 982



Niveau d'eau professionnel

- Corps tubulaire en aluminium anodisé argent
- 2 fioles en Plexiglass fixes et incassables
- Précision : $0,057^\circ = 1,0 \text{ mm/m}$
- Embouts plastique de protection

Réf.	Longueur (m)	Condt
982	0,50	3
981	0,90	3
980	1,50	3
979	2,00	3

Mètres à ruban Standard

- Mètres ruban très résistants aux chocs
- Boîtier bi-matière ergonomique avec protection caoutchouc
- Système de blocage noir caoutchouté
- Avec clip de ceinture et dragonne
- Ruban acier très résistant
- Largeur ruban jaune 16 mm pour la réf. 356
- Largeur ruban jaune 25 mm pour la réf. 357
- Largeur ruban jaune 25 mm pour la réf. 358
- Largeur ruban jaune 32 mm pour la réf. 359
- Chiffres géants pour une lecture plus facile
- Conformés à la réglementation européenne en vigueur
- Livrés sur carte

Réf.	Longueur (m)	Condé
356	3	10
357	5	10
358	8	10
359	10	10

Réf. 356

Réf. 357

Réf. 358

Réf. 359

Mètres à ruban Pro

- Mètres ruban nouveau design
- Mesure boîtier zinc finition aluminium brossé très résistant aux chocs
- Boîtier bi-matière ergonomique avec protection caoutchouc
- Système de blocage noir caoutchouté
- Bouton supplémentaire sous le boîtier pour freiner la rentrée du ruban ou pour le blocage/déblocage instantané. Augmente considérablement la longévité de votre mètre ruban
- Avec clip de ceinture et dragonne
- Ruban acier très résistant protégé par un revêtement spécial en nylon de longue durée, anti-abrasion et anti-reflet
- Largeur ruban jaune 19 mm pour la réf. 396
- Largeur ruban jaune 25 mm pour la réf. 397
- Largeur ruban jaune 25 mm pour la réf. 398
- Chiffres géants pour une lecture plus facile
- Crochet avec 2 aimants
- Conformés à la réglementation européenne en vigueur
- Livrés sur carte

Réf.	Longueur (m)	Condé
396	3	10
397	5	10
398	8	10

Réf. 398

Réf. 397

Réf. 396



Réf. 371

Double mètre bois pliant

- Laqué jaune, décimale rouge
- Largeur 16 mm
- Epaisseur 3 mm
- Division en mm sur chaque face
- Homologué normes CEE

Réf.	Longueur (m)	Cond.
371	2	12

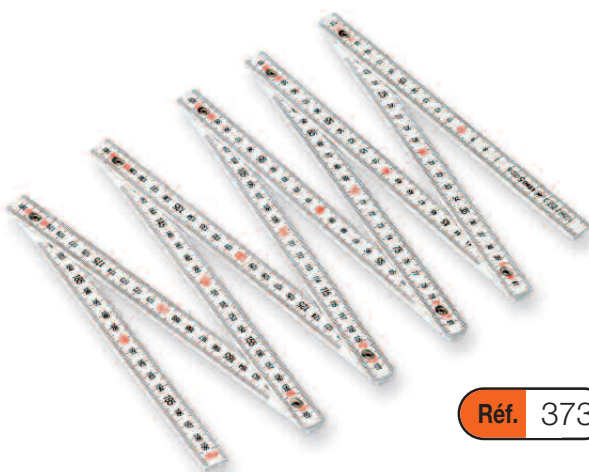
Double mètre aluminium pliant

- Graduation ineffaçable
- Largeur 16 mm
- Epaisseur 1,2 mm
- Division en mm sur chaque face
- Homologué normes CEE

Réf.	Longueur (m)	Cond.
372	2	12



Réf. 372



Réf. 373

Double mètre fibre de verre pliant

- Couleur crème
- Largeur 16 mm
- Epaisseur 3 mm
- Division en mm sur chaque face
- Homologué normes CEE

Réf.	Longueur (m)	Cond.
373	2	12

Mètre à ruban fluo avec blocage

- Boîtier ABS incassable, couleur vive facile à repérer dans une mallette
- Largeur ruban jaune 13 mm
- Agrafe de ceinture
- Homologué normes CEE, classe II

Réf.	Longueur (m)	Cond.
360	2	12

Réf. 360



Réf. 361



Réf. 362



Mètre à ruban fluo avec blocage

- Boîtier ABS incassable, couleur vive facile à repérer dans une mallette
- Largeur ruban jaune 13 mm pour la réf. 361
- Largeur ruban jaune 19 mm pour la réf. 362
- Agrafe de ceinture
- Homologué normes CEE, classe II

Réf.	Longueur (m)	Condé
361	3	12
362	5	12



Réf. 377

Mètre à ruban professionnel avec blocage

- Boîtier ABS chromé incassable
- Largeur ruban jaune 19 mm
- Agrafe de ceinture
- Homologué normes CEE, classe II

Réf.	Longueur (m)	Condé
377	3	12

Mètre à ruban professionnel avec blocage

- Boîtier ABS noir incassable
- Largeur ruban jaune 25 mm
- Agrafe de ceinture
- Homologué normes CEE, classe II

Réf.	Longueur (m)	Condé
390	5	12
391	8	12

Réf. 390



Mètre à ruban professionnel avec blocage

- Boîtier ABS chromé incassable
- Largeur ruban jaune 25 mm
- Ruban protégé par un revêtement spécial en polyester anti-abrasion, anti-acide et anti-reflet
- Reste rigide jusqu'à 3,5 m en vertical et 2,20 m en horizontal
- Chiffres géants pour une lecture plus facile
- Agrafe de ceinture
- Homologué normes CEE, classe II

Réf.	Longueur (m)	Condé
378	3	12
379	5	12
380	8	12
381	10	12

Réf. 379





Mètre à ruban professionnel avec blocage

- Boîtier ABS incassable avec gaine caoutchouc souple
- Largeur ruban jaune 25 mm
- Ruban protégé par un revêtement spécial en polyester anti-abrasion, anti-acide et anti-reflet
- Reste rigide jusqu'à 3,5 m en vertical et 2,20 m en horizontal
- Chiffres géants pour une lecture plus facile
- Agrafe de ceinture
- Homologué normes CEE, classe II

Réf.	Longueur (m)	Cond.
392	3	12
393	5	12
394	8	12



Réf. 393

Mètre à ruban MUST 8 m professionnel

- Boîtier Ultra plat bi-matière RENFORCÉ pour une meilleure prise en main
- Réalisé en ABS incassable et revêtu d'un grip caoutchouc ergonomique pour un confort d'utilisation optimal
- Ruban de 25 mm de large très résistant à la flexion
- Chiffres géants pour une lecture plus facile
- Blocage et rentrée automatique du ruban avec amortisseur
- Bouton de blocage supplémentaire pour freiner la rentrée du ruban ou pour le blocage/déblocage instantané. Augmente considérablement la durée de vie de votre mètre ruban
- Avec clip de ceinture et dragonne

Réf.	Longueur (m)	Cond.
399	8	12



Réf. 399

Mesure longue

- Boîtier ABS ouvert incassable pour réf. 384 et 385
- Boîtier ABS fermé incassable pour réf. 382 et 383
- Ruban fibre de verre blanc de 16 mm de large
- Gradués sur les 2 faces
- Manivelle métallique escamotable
- Homologué normes CEE

Réf.	Longueur (m)	Cond.
382	10	1
383	20	1
384	30	1
385	50	1



Réf. 382



Réf. 384

Stairmate

- Conforme au poids maximum des échelles. Normes BS 2037 Classe 1 - EN131 - BS 2037 Classe 3
- La solution idéale pour l'accès à la cage d'escalier avec votre propre échelle où il est difficile d'échafauder
- Facile à installer et à déplacer
- Adaptable à tous les escaliers
- S'utilise avec la plupart des échelles jusqu'à une hauteur maximale de 6 m
- Léger et peu encombrant
- Grande stabilité

Réf.	Condé
9700	1



Réf. 9700

Réf. 9710



Plan de travail télescopique

- Idéal pour cages d'escaliers, plafonds, dessous de toits...
- Longueur mini : 1,80 m
- Longueur maxi : 2,95 m
- Largeur : 275 - 305 mm
- Poids : 13,2 kg
- Charge maximale autorisée : 150 kg
- Hauteur maximale d'utilisation : 1,00 m

Réf.	Condé
9710	1



STAIRMATE
PLAN DE TRAVAIL



MINI-PLATEFORME TAMPONS D'ÉCHELLES



Réf. 9999

Mini-plateforme alu

- Conforme à la norme EN 131 (1-2)
- Conforme aux exigences de sécurité - Décret 96333
- Charge 150 kg (testée à 260 kg)
- Plate-forme antidérapante 300 x 980 mm

Réf.	Nbre de marches inclus plate-forme	Haut. (m) plate-forme	Poids (kg)	Cond.
9999	2	0,475	5,7	1



2 tampons pour échelles

- Evitent d'endommager les supports fragiles tels que : bois, plâtre, aluminium, verre, acier laqué, revêtement plastique, enduit, papiers peints, peinture...
- Compatibles avec la plupart des échelles
- Mousse flexible anti-marques
- Réversibles : lorsque les tampons sont trop usés d'un côté, vous pouvez les retirer, les inverser et les repositionner aux extrémités de l'échelle

Réf.	Cond.
9702	1



Présentoir de 12



Réf. 9702



Réf. 103

Marchepieds

- Conforme à la norme EN 131
- Montants en tube acier Ø 25 mm
- Marches acier ajourées, largeur 135 mm
- Verrouillage automatique par targette située sous la plate forme
- Plate-forme CP antidérapant 430 x 405 mm avec découpe pour le transport
- Largeur hors tout à la base : 535 mm
- Epaisseur replié : 330 mm
- Finition peinture époxy

Réf.	Nbre de marches inclus plate-forme	Haut. (m) plate-forme	Poids (kg)	Condt
103	3	0,71	12,3	1



Réf. 104

Escaplat

- Conforme à la norme EN 131
- Montants en tube acier Ø 22 mm
- Marches acier ajourées, largeur 95 mm
- 2 compas autobloquants pour verrouillage
- 2 roues pour le déplacer
- Plate-forme CP antidérapant 650 x 390 mm avec découpe pour le transport
- Largeur hors tout à la base : 515 mm
- Epaisseur repliée : 300 mm
- Finition peinture époxy

Réf.	Nbre de marches inclus plate-forme	Haut. (m) plate-forme	Poids (kg)	Condt
104	3	0,67	11,5	1



Réf. 203

Escadouble

- Conforme à la norme EN 131
- Montants en tube acier Ø 22 mm
- Marches bois strié épaisseur 20 mm avec renfort métal, largeur 100 mm
- Compas autobloquant
- Embouts caoutchouc antidérapants
- Largeur hors tout à la base : 540 mm
- Epaisseur replié : 260 mm
- Finition peinture époxy
- 2 embouts à vis pour régler la stabilité de l'escabeau

Réf.	Nbre de marches inclus plate-forme	Haut. (m) plate-forme	Poids (kg)	Condt
203	3	0,74	8	1

Réf. 29203



Escadouble

- Conforme à la norme EN 131
- Montants en tube acier Ø 22 mm
- Marches acier ajourées largeur 95 mm
- Compas autobloquant
- Embouts caoutchouc coiffants antidérapants
- Largeur hors tout à la base : 500 mm
- Epaisseur replié : 260 mm
- Finition peinture époxy

Réf.	Nbre de marches inclus plate-forme	Haut. (m) plate-forme	Poids (kg)	Condt
29203	3	0,67	7,5	1
29204	4	0,89	9,6	1



Réf. 27150



Réf. 27157

Escapro

- Conforme à la norme EN 131
- Montants AV en tube acier Ø 25 mm et AR en tube alu Ø 30 mm
- Marches acier ajourées, largeur 95 mm
- Embouts caoutchouc coiffants antidérapants
- Plate-forme CP antidérapant 320 x 267 mm
- Epaisseur repliée : 180 mm
- Finition peinture époxy

Poche pour outils adaptable sur réf. 27156, 27157, 27158

- 4 poches différentes tailles
- Sangle pour marteau

Réf.	Nbre de marches inclus plate-forme	Haut. (m) plate-forme	Poids (kg)	Condt
27156	3	0,66	7,5	1
27157	4	0,88	8,7	1
27158	5	1,09	10,8	1
27150	-	-	-	1



Réf. 28157

Escapro

- Conforme à la norme EN 131
- Montants AV en tube acier Ø 25 mm et AR en tube alu Ø 30 mm
- Marches acier ajourées, largeur 95 mm
- Embouts caoutchouc coiffants antidérapants
- Plate-forme CP antidérapant 320 x 267 mm
- Tablette à outils automatique 320 x 300 mm
- Barre d'écartement réhaussée pour passage au-dessus des WC
- Epaisseur repliée : 180 mm
- Finition peinture époxy

Réf.	Nbre de marches inclus plate-forme	Haut. (m) plate-forme	Poids (kg)	Condt
28156	3	0,65	9,2	1
28157	4	0,88	10,8	1
28158	5	1,09	12,9	1

Réf. 156



Sécurit

- Conforme à la norme EN 131
- Montants en tube acier Ø 25 mm
- Marches bois strié épaisseur 20 mm avec renfort métal, largeur 110 mm
- Embouts caoutchouc antidérapants
- Plate-forme 340 x 340 mm
- Tablette à outils automatique 340 x 340 mm
- Poignée de maintien
- Epaisseur replié : 120 mm
- Finition peinture époxy

Réf.	Nbre de marches inclus plate-forme	Haut. (m) plate-forme	Poids (kg)	Condt
156	3	0,73	11,3	1
157	4	0,97	14,4	1

Réf. 29156



Sécurit

- Conforme à la norme EN 131
- Montants en tube acier Ø 25 mm
- Marches acier ajourées, largeur 95 mm
- Embouts caoutchouc coiffants antidérapants
- Plate-forme CP antidérapant 340 x 340 mm
- Tablette à outils automatique 340 x 340 mm
- Epaisseur repliée : 180 mm
- Finition peinture époxy

Réf.	Nbre de marches inclus plate-forme	Haut. (m) plate-forme	Poids (kg)	Condt
29156	3	0,68	11,2	1
29157	4	0,90	12,7	1
29158	5	1,11	15,1	1

Réf. 9635

Escabeau aluminium professionnel

- Conforme à la norme EN 131 (1-2)
- Montants et béquille en aluminium
- Marches striées antidérapantes largeur 80 mm
- Plate-forme 250 x 250 mm
- Embouts plastiques
- 2 sangles de sécurité du 4 au 8 marches
- Charge maximum 150 kg
- Garantie 5 ans
- Conditionnement : 1

Réf.	Nbre de marches Inclus plateforme	Haut. (m) plateforme	Poids (kg)
9633	3	0,57	3,3
9634	4	0,76	4
9635	5	1,00	4,7
9636	6	1,22	5,1
9637	7	1,44	6,1
9638	8	1,65	7,1

Réf. 9405

Escabeau aluminium professionnel

- Conforme à la norme EN 131 (1-2)
- Montants section 50 x 20 mm et béquille en aluminium
- Articulations moulées en fonte d'aluminium
- Marches striées antidérapantes, largeur 80 mm
- Plate-forme 260 x 260 mm antidérapante moulée en fonte d'aluminium
- Tablette porte-outils plastique
- Sabots caoutchouc extra larges antidérapants
- 1 sangle de sécurité pour le 7 marches
- Charge maximum 260 kg
- Garantie 5 ans
- Conditionnement : 1

Réf.	Nbre de marches inclus plate-forme	Haut. (m) plate-forme	Poids (kg)
9403	3	0,67	3,5
9404	4	0,88	4,7
9405	5	1,10	5,8
9406	6	1,31	6,6
9407	7	1,53	7,5

Escabeau aluminium professionnel

- Conforme à la norme EN 131 (1-2)
- Montants section 55 x 23 mm et béquille en aluminium
- Articulations moulées en fonte d'aluminium
- Marches striées antidérapantes, largeur 80 mm
- Plate-forme 260 x 260 mm antidérapante moulée en fonte d'aluminium
- Tablette porte-outils métallique avec crochet
- Sabots caoutchouc extra larges antidérapants
- 1 sangle de sécurité pour le 7 et 8 marches
- Finition peinture époxy
- Charge maximum 260 kg
- Garantie 5 ans
- Conditionnement : 1

Réf.	Nbre de marches inclus plate-forme	Haut. (m) plate-forme	Poids (kg)
9913	3	0,67	4,7
9914	4	0,88	5,7
9915	5	1,10	6,5
9916	6	1,31	7,5
9917	7	1,53	8,7
9918	8	1,74	10,00



Réf. 9915


**ESCABEAUX
ALUMINIUM**



Réf. 310

Réf. 312



Télévateur

Le seul appareil hydraulique qui permet à une seule personne de lever, déplacer les meubles sans les vider

- Garde au sol (position basse) : 7 cm
- Garde au sol (position haute) : 17 cm
- Système de levage par vérin hydraulique
- Bras articulé réf. 312, réglable en hauteur et largeur pour maintenir les radiateurs en position verticale (livré uniquement avec la réf. 310)
- Finition peinture époxy
- Force 450 kg

Le Télévateur 650 réf. 311 est une version multidirectionnelle avec roues pivotantes. Il possède les mêmes caractéristiques que le Télévateur 500, exceptée sa largeur hors tout qui est de 0,66 m.

Mode d'emploi

Le levage se fait en actionnant de haut en bas le vérin à l'aide du levier fixé sur la poignée du Télévateur. Pour la descente, dévisser la vis de purge au bas du vérin.

Réf.	Dim. (m) hors tout poignée rabattue (L x l x h)	Poids (kg)	Cond
310	1,05 x 0,35 x 0,36	20	1
311	1,05 x 0,66 x 0,36	21	1
312*	-	-	1

* en option pour la réf. 311

Diabes chariots - Double fonction

- Dossier amovible avec blocage à l'aide de vis
- 2 roues Ø 200 mm à bandage caoutchouc à roulement et 2 roulettes pivotantes Ø 100 mm à bandage caoutchouc
- Finition peinture époxy

Force grand modèle réf. 810 :

- 250 kg (diable)
- 350 kg (chariot)

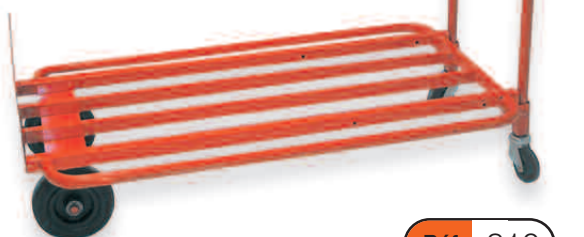
Force réf. 811 :

- 250 kg (diable)
- 350 kg (chariot)

Réf.	Position	Dim. (m) hors tout	Poids (kg)	Cond
810	Diable	1,50 x 0,76	20	1
	Chariot	1,25 x 0,76 x 0,90		
811	Diable	1,10 x 0,50	19	1
	Chariot	0,85 x 0,50 x 0,90		



Réf. 811



Réf. 810



Réf. 9085



Roule panneaux

- Chariot adapté au déplacement de panneaux de grande largeur (contre-plaqué, plaques de plâtre, aggloméré...)
- Muni de 2 poignées coudées et télescopiques jusqu'à 1,90m
- Se monte et se démonte en 5 minutes (8 écrous "frein") pour un transport et un rangement plus facile
- Livré avec la partie supérieure démontée

Réf.	Dim. (m) hors tout poignée rabattue (L x l x h)	Poids (kg)	Cond
9085	-	16,7	1



Réf. 315

Patins lits

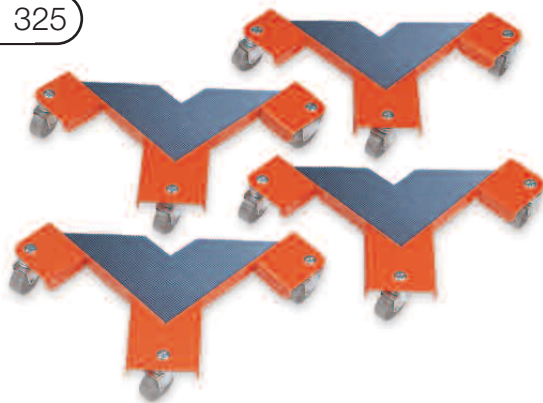
- Patins pour déplacer les lits, banquettes... sans efforts

Réf.	Dim. (m) L	Force (kg)	Cond't
320	0,80 à 1,40	400	1



Réf. 320

Réf. 325



Patins d'angles

- Patins pour déplacer les meubles sans pieds : réfrigérateurs, coffres, meubles de bureau... sans efforts

Réf.	Dim. (m) L	Force (kg)	Cond't
325	-	400	1

Patins grands pieds

- Patins pour déplacer toutes sortes de meubles et plus spécialement ceux qui ont des grands pieds sur des sols irréguliers
- Dimensions intérieures : 19 x 9 cm

Réf.	Dim. (m) L	Force (kg)	Cond't
330	-	500	1

Réf. 330



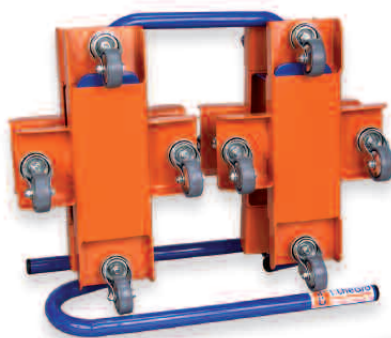
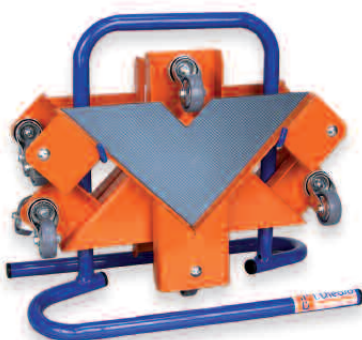
Réf. 328

Porte patins "GROOM"

- Indispensables pour transporter les patins réf. 325 et 330
- Support en tube acier Ø 22 mm
- Finition peinture époxy bleue

Réf.	Pour réf.	Cond't
324	325	1
328	330	1

Réf. 324





Réf. 426

Enrouleur

- Enrouleur prolongateur avec tambour plastique choc équipé de 4 prises 10/16A
- Equipé de câble vinyl HO5VVF 3x1,5 et d'un disjoncteur thermique
- Support rigide en tube cintré laqué
- Usage domestique
- Conforme à la norme NF

Réf.	Longueur (m)	Câble	Condt
426	25	3 x 1,5 HO5VVF	1
427	50	3 x 1,5 HO5VVF	1



Réf. 420



Enrouleur

- Enrouleur prolongateur avec tambour plastique choc équipé de 4 prises 10/16A à clapets et capots de protection
- Equipé de câble néoprène HO7RNF 3x1,5 et d'un disjoncteur thermique
- Support rigide en tube cintré laqué
- Usage professionnel
- Conforme à la norme EN61242
- Degré de protection IP44

Réf.	Longueur (m)	Câble	Condt
420	25	3 x 1,5 HO7RNF	1
421	40	3 x 1,5 HO7RNF	1

Réf. 422



Enrouleur

- Enrouleur prolongateur avec tambour plastique choc équipé de 4 prises 10/16A à clapets et capots de protection
- Equipé de câble néoprène HO7RNF 3x2,5 et d'un disjoncteur thermique
- Support rigide en tube cintré laqué
- Usage professionnel
- Conforme à la norme EN61242
- Degré de protection IP44

Réf.	Longueur (m)	Câble	Condt
422	25	3 x 2,5 HO7RNF	1
423	40	3 x 2,5 HO7RNF	1

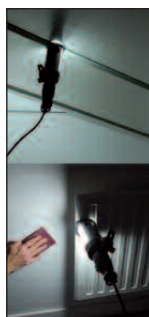
Réf. 447



Baladeuse ECO 20 W

- Ampoule basse consommation équivalente à environ 100 W
- Corps en plastique résistant aux chocs
- Accrochage par pince ou crochet
- Réflecteur orientable
- Aimant pour fixation sur support métallique
- Ampoule E27 20 W - 6000 h
- Classe de protection IP44

Réf.	Longueur (m)	Câble	Puissance (W)	Condt
447	5	HO5RN-F 2 x 1	20	1

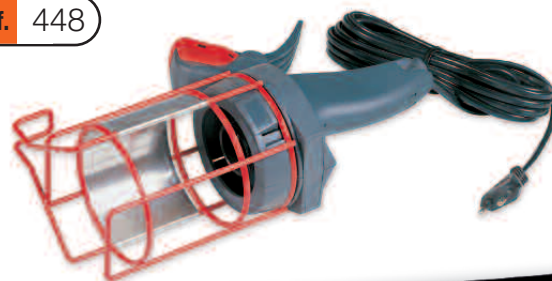


Baladeuse professionnelle

- Poignée en PA
- Panier en acier rilsanisé
- Réflecteur orientable et pince pivotante
- Ampoule basse consommation équivalente à environ 100 W (non fournie)
- Remplacement de l'ampoule sans démontage du panier
- Interrupteur M/A
- Classe de protection IP 20

Réf.	Longueur (m)	Câble	Puissance (W)	Condt
448	5	HO5VH-2F 2 x 0,75	100	5

Réf. 448





Réf. 430



Lampe froide 108 W

- Equivalente à environ 500 W
- Eclairage de chantier à faible consommation d'énergie
- Délivre une lumière blanche, claire, non éblouissante, qui rend plus facile les travaux de finition (rebouchage, ponçage, enduits, peinture...)
- Peu de chaleur dégagée
- Allumage immédiat sans clignotement
- Vasque et corps en plastique résistants aux chocs
- Bras multipositions en métal
- Prise 230 V en partie arrière de la lampe
- 3 tubes fluorescents PL-L 36 W
- Classe de protection IP54

Ensemble lampe froide + support = réf. 431

Ampoule réf. A430

- Fluorescente

Réf.	Longueur (m)	Câble	Puissance (W)	Condt
430	5	HO7RN 3 x 1,5	108	1
431	5	HO7RN 3 x 1,5	108	1
A430	-	-	36	1



Réf. A430

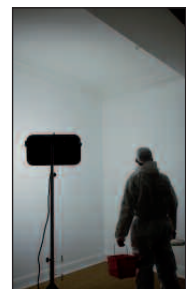
Piètement et support pour lampe froide

- Piètement alu réglable de 1,50 à 2,40 mètres réf. 429
- Support laqué époxy avec poignée de transport réf. 428

Réf.	Condt
428	1
429	1



Réf. 428



Réf. 429



Réf. A443



Réf. 436



Réf. 435

Projecteur halogène 400W

Projecteur halogène 400 W portable réf. 435

- Equipé de câble avec fiche surmoulée 10/16 A pour raccordement secteur
- Support stable en tube acier laqué époxy avec poignée pour le transport
- Classe de protection IP44
- Livré avec ampoule 400 W

Projecteur halogène 400 W sur trépied réf. 436

- Caractéristiques idem ci-dessus
- Monté sur trépied acier télescopique jusqu'à 2 m
- Laqué époxy avec poignée de blocage vis

Ampoules ECO réf. A438 - A439

- Halogène à incandescence (qualité professionnelle)

Ampoules ECO réf. A443 - A445

- Halogène à incandescence

Réf.	Longueur (m)	Câble	Puissance (W)	Condt
435	2	3 x 1 HO5VVF	400	1
436	2	3 x 1 HO5VVF	400	1
A438	-	-	400	10
A439	-	-	230	10
A443	-	-	400	10
A445	-	-	230	10



PISTOLETS POUR CARTOUCHES

Pistolet applicateur à poche 600 ml

- Pour parqueteurs, maçons...
- Poignée et gachette ergonomiques en aluminium moulé
- Mécanisme de poussée résistant à l'usure, avec embrayage

Réf.	Cond
4047	10



Réf. 4047



Réf. 4049

Pistolet applicateur professionnel

- Crosse et piston en nylon renforcé de fibre de verre
- Cylindre en acier laqué époxy, débrayable par retour de la gachette
- Pression : 150 kg

Réf.	Cond
4049	10

Pistolet applicateur standard

- Tige à pompe sans crémaillère
- Corps en acier laqué époxy
- Avance de la colle par gachette

Réf.	Cond
4050	12



Réf. 4050



Réf. 4052

Pistolet applicateur professionnel

- Poignée et gachette ergonomiques en aluminium moulé
- Mécanisme de poussée résistant à l'usure avec embrayage breveté
- Porte-cartouche en acier laqué époxy anti-corrosion
- Crochet de suspension qui laisse les mains libres pendant l'utilisation
- Démontage facile pour nettoyage et entretien

Réf.	Cond
4052	6



Réf. 4053

Pistolet applicateur chantier

- Pour cartouches silicone standard

Réf.	Condé
4053	24

Pistolet applicateur professionnel

- Poignée et gachette ergonomiques
- Mécanisme de poussée avec embrayage
- Porte-cartouche en acier laqué époxy
- Crochet de suspension qui laisse les mains libres pendant l'utilisation

Réf.	Condé
4054	12



Réf. 4054



Pistolet applicateur à crémaillère

- Poignée et gachette ergonomiques
- Crochet de suspension qui laisse les mains libres pendant l'utilisation
- Débrayage de la tige poussoir par simple rotation (crochet vers le bas)

Réf.	Condé
46484	6

HYDE



Réf. 46484



CONCENTRÉ DE COLORATION UNIVERSEL



MIXOL

Définition :

Colorant universel sans liant disponible en 32 teintes différentes dont un ton blanc permettant la composition de plus de 1 000 coloris différents.

Caractéristiques :

- Possède un pouvoir colorant très intense :
 - . 10 % pour dispersions
 - . 5 à 8 % pour les vernis et laques
 - . 6 % pour les vernis acryliques
 - . 3 à 5 % pour les lasures, teintures, cires, ...
 - . 3 % pour les peintures à base silicate ou de résine de silicone
- Ne peut être utilisé pur
- Peut être utilisé avec presque toutes les peintures
- Résiste à la lumière, au froid et à la chaleur
- Ne sèche pas, ne forme pas de peau
- Facile à doser
- Se présente dans un flacon solide, stable, muni d'un bouchon hermétique et solide
- Protection et sécurité (voir fiche de sécurité)
- Stockage : récipient fermé dans un local tempéré

En règle générale, les matériaux suivants peuvent être teintés avec MIXOL :

Laques époxy, laques synthétiques, laques à effet martelé, laques pour radiateurs, enduits, impressions, laques au caoutchouc chloré, laques à base de résine synthétique, laques celluloses, laques combinées, laques acryliques et à base de résines alkydes, laques à base de résines de polyuréthane, laques à base de résines de polymérisation, peintures à la colle, peintures à la chaux, crépis de tout genre, peintures en dispersion, peintures émulsionnées, peintures pour sols en béton, laques en dispersion à l'eau, peintures synthétiques au latex, glacis, mordants, cires pour bois, mastics, matières fibreuses, produits de réparation.

Attention! Les teintes MIXOL® n'étant pas de type oxyde LW peuvent uniquement être utilisées sous réserves dans les dispersions contenant des solvants et les peintures de façades à base de Pliolite ou de résine de polymérisation, les enduits élastiques, les polyesters, les vernis polyuréthane à un et deux composants, les vernis au four ainsi que les enduits à base cationique (pour les enduits cationiques, veuillez impérativement observer les quantités maximales d'addition de MIXOL®!).

Dans les peintures pauvres en solvants aromatiques ou sans solvants aromatiques (s. s. a.), dans les peintures au silicate ou à la résine de silicone, les peintures minérales, les peintures isolantes et les peintures à base de solvant pour façade, n'utilisez que des teintes MIXOL® type LW-oxyde! (Bouchon ROUGE = type OXYDE)

Mode d'emploi :

Pour que le mélange soit homogène, nous conseillons d'utiliser un mélangeur à ailettes. Effectuez toujours un test de compatibilité sous la forme d'un "essai de frottement". Appliquez la peinture teintée puis frottez immédiatement et vigoureusement avec un doigt. Si la teinte de la peinture s'assombrit, il y a une incompatibilité avec MIXOL® ou le concentré n'a pas été correctement malaxé. Malaxez encore vigoureusement, puis répétez le test.

Type LW et LW oxyde = résiste à la lumière et aux intempéries, pour l'intérieur et l'extérieur.

Type L = utilisable pour l'intérieur uniquement.

Les teintes n° 6, 7, 10 et 18 ne sont utilisables que pour l'intérieur. En alternative pour les numéros 7 et 10, nous conseillons pour l'usage extérieur les numéros 26 "Jaune extérieur" et 27 "Rouge extérieur".

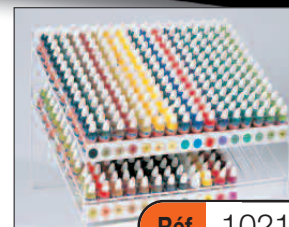
Conditionnement :

- Carton de 10 pour le 20 ml
- Carton de 10 pour le 200 ml
- Carton de 6 pour le 500 ml

Se reporter à la fiche technique pour plus de renseignements

Couleur	Réf. 20 ml	Réf. 200 ml	Réf. 500 ml
Noir	1020/01	1200/01	1500/01
Ombre naturelle	1020/02	1200/02	1500/02
Ombre calcinée	1020/03	1200/03	1500/03
Rouge oxyde	1020/04	1200/04	1500/04
Ocre oxyde	1020/05	1200/05	1500/05
Jaune maïs	1020/06	1200/06	1500/06
Jaune lorient	1020/07	1200/07	1500/07
Vert	1020/08	1200/08	1500/08
Bleu	1020/09	1200/09	1500/09
Rouge	1020/10	1200/10	1500/10
Violet	1020/11	1200/11	1500/11
Vert sapin	1020/12	1200/12	1500/12
Vert gazon	1020/13	1200/13	1500/13
Vert oxyde	1020/14	1200/14	1500/14
Vert olive	1020/15	1200/15	1500/15
Vert tilleul	1020/16	1200/16	1500/16
Vert moutarde	1020/17	1200/17	1500/17

Couleur	Réf. 20 ml	Réf. 200 ml	Réf. 500 ml
Orange	1020/18	1200/18	1500/18
Sienna naturelle	1020/19	1200/19	1500/19
Marron	1020/20	1200/20	1500/20
Sienna calcinée	1020/21	1200/21	1500/21
Tabac	1020/22	1200/22	1500/22
Marron foncé	1020/23	1200/23	1500/23
Gris pierre	1020/24	1200/24	1500/24
Blanc	1020/25	1200/25	1500/25
Jaune extérieur	1020/26	1200/26	1500/26
Rouge extérieur	1020/27	1200/27	1500/27
Rose	1020/28	1200/28	1500/28
Noir oxyde brillant	-	1200/29	1500/29
Jaune oxyde brillant	-	1200/30	1500/30
Vert oxyde brillant	-	1200/31	1500/31
Bleu oxyde brillant	-	1200/32	1500/32
Bleu outremer	1020/99	1200/99	1500/99



Réf. 1021/PR



Réf. 1020/PR



Présentoirs

- Présentoir de 144 x 20 ml – livré complet (petit modèle avec 4 tiroirs)
- Présentoir de 448 x 20 ml – livré vide (grand modèle métallique)

Réf.	Cond
1020/PR	1
1021/PR	1



Réf. 1200/50



Réf. 1200/51



Réf. 1200/52

Couleur	Réf. 20 g / 30 g	Réf. 200 g / 300 g
Or (30 g ou 300 g)	1020/50	1200/50
Argent (20 g ou 200 g)	1020/51	1200/51
Cuivre (20 g ou 200 g)	1020/52	1200/52

MIXOL effet métallique

Définition :

Les concentrés à effet métallique MIXOL® sont des pâtes de pigments aqueuses à forte teneur en pigments nacrés, d'aluminium et bronze d'or. On obtient le meilleur rendu métallique quand les concentrés à effet métallique MIXOL® sont utilisés mélangés à des peintures transparentes.

En fonction du dosage, les effets obtenus vont de l'aspect faiblement miroitant aux effets couvrants métalliques en or, argent ou cuivre.

En règle générale, on peut teinter avec les concentrés à effet métallique MIXOL® les peintures aqueuses ou diluées à l'eau qui ne contiennent pas ou peu de pigments, comme par exemple : les enduits de décors, les lasures pour décors, bois, murs et béton, les vitrificateurs pour bois, les vernis à l'eau, laques synthétiques et laques à base de résines alkydes.

Dosage maximal : Dispersions env. 10%, laques, peintures incolores et lasures env. 3 à 5%. Nous recommandons de malaxer lentement avec un agitateur à ailette !

Faire en tous cas un essai avant application pour pouvoir exclure les risques de problèmes de viscosité (coagulation de la peinture teinte) et d'incompatibilité.

Les pigments contenus dans les peintures à pigments blanc ou couleur pourront éventuellement recouvrir les lamelles métalliques des pigments de la pâte à effet métallique, si bien que cet effet ne se produira pas. Avec de telles peintures, il faut donc faire des essais préalables.

Avec les produits à base de solvants, sensibles à l'eau ou les peintures spéciales, des incompatibilités peuvent se produire, en fonction du type et de la marque. Les

pâtes de pigments métalliques MIXOL® ne sont donc pas systématiquement utilisables partout !

Attention : les pâtes à effet métallique peuvent être stockées pendant 18 mois minimum. Elles peuvent «se dessécher» à l'air. Il est très important d'effectuer des essais préalables !

Risque de surdosage, car la plupart des matériaux utilisés sont transparents et les pâtes à effet métallique MIXOL ont une forte teneur en pigments.

Mélangé avec des matériaux fortement alcalins, le pigment d'aluminium de la teinte Argent peut entraîner la formation de bulles (développement d'hydrogène).

Les matériaux à base de solvants doivent tout d'abord être soumis à un essai préalable de compatibilité, car la teneur en eau des pâtes MIXOL à effet métallique est relativement élevée, ce qui peut conduire à des incompatibilités avec les matériaux sensibles à l'eau.

Les matériaux contenant des pigments blancs ou colorés doivent systématiquement être testés par un essai préalable car les pigments peuvent «étouffer» l'effet métallique.

Conditionnement :

- Carton de 10 pour le 20/30 gr
- Carton de 10 pour le 200/300 gr

Se reporter à la fiche technique pour plus de renseignements



MIXÉCO

Définition :

Colorant universel pour peintures bâtiment ou grand public en phase aqueuse ou en phase solvant.

Destination :

Mise à la teinte de toutes peintures, de nature acrylique, styrène acrylique, vinylique, alkyde (longue et moyenne), alkyde-uréthane, glycérophthaliques, à l'huile, pliolite, crêpi, RPE et d'aspect mat, satiné ou brillant.

Faire un essai préalable pour tout autre liant.

Propriétés :

- Force colorante calibrée et très grande régularité des dégradés.
- Bonne compatibilité et stabilité, évitant ainsi les risques de nuancages ou de "fusées".
- Pigments sélectionnés pour leur bonne tenue aux rayons ultraviolets et aux intempéries.
- Toutes teintes du nuancier miscibles entre elles.

Caractéristiques :

- Présentation : pâte douce.
- Densité : variable selon les teintes (voir tableau des solidités).
- Toxicité : nulle.
- Séchage : il est fonction du type de peinture.
Le colorant ne sèche pas à l'état pur.
- Composition : pigments + mélange solvants et mouillants
- Type de pigment : organiques et minéraux (voir tableau des solidités)

Mise en œuvre :

- Mélanger directement le colorant dans la peinture, à l'aide d'une spatule ou d'un mélangeur électrique ou, le prédisperser dans une petite quantité de peinture et ajouter, en agitant, ce mélange au volume total de peinture.
- Teinter suffisamment de peinture en une seule fois, afin de pouvoir effectuer la totalité de votre travail.
- Ne pas dépasser 6 % de colorant par rapport au volume de peinture, afin de ne pas ralentir le séchage.

Conditionnement :

- Carton de 12 pour le 20 ml
- Carton de 6 pour le 250 ml
- Carton de 6 pour le 500 ml

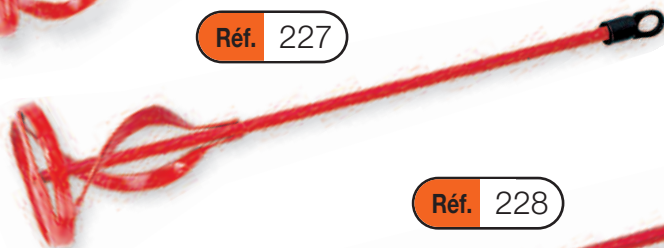
Se reporter à la fiche technique pour plus de renseignements

Couleur	Réf. 20 ml	Réf. 250 ml	Réf. 500 ml
Noir	2020/01	2250/01	2500/01
Ombre naturelle	2020/02	2250/02	2500/02
Ombre brûlée	2020/03	2250/03	2500/03
Sienne brûlée	2020/04	2250/04	2500/04
Sienne naturelle	2020/05	2250/05	2500/05
Vert bleuté	2020/06	2250/06	2500/06
Vert moyen	2020/07	2250/07	2500/07
Vert tendre	2020/08	2250/08	2500/08
Vert oxyde	2020/09	2250/09	2500/09
Bleu outremer	2020/10	2250/10	2500/10
Bleu hélios	2020/11	2250/11	2500/11
Bleu turquoise	2020/12	2250/12	2500/12
Violet	2020/13	2250/13	2500/13
Oxyde rouge	2020/14	2250/14	2500/14
Bordeaux	2020/15	2250/15	2500/15
Rouge vif	2020/16	2250/16	2500/16
Rouge vermillon	2020/17	2250/17	2500/17
Orange	2020/18	2250/18	2500/18
Oxyde jaune	2020/19	2250/19	2500/19
Jaune foncé	2020/20	2250/20	2500/20
Jaune moyen	2020/21	2250/21	2500/21
Jaune clair	2020/22	2250/22	2500/22

Réf. 226



Réf. 227



Réf. 228



Turbines standards

- Tige acier hexagonale laquée époxy
- Utilisation : peinture, colle, crépis, ciment...
- Tige hexagonale 8 mm pour réf. 226 et 227
- Tige hexagonale 10 mm pour réf. 228
- Livrée avec crochet pour présentoir

Réf.	Capacité (kg)	Dim. (mm)	Condt
226	5	400 x 60	1
227	10	400 x 80	1
228	20	600 x 100	1

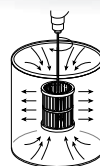
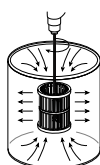
Réf. 210



Turbines QUICKMIXER

- Mélangeur à ailettes inversées pour peintures, enduits, crépis, ciment, colle...
- Crée un mouvement rotatif du produit allant de l'extérieur vers le centre
- Evite les projections vers l'extérieur et permet un excellent mélange
- Rapidité de mélange inégalée
- Tige diam. 6 mm

Réf.	Capacité (litre)	Capacité (kg)	Dim. (mm)	Condt
210	0,5 à 4	0,75 à 6	260 x 68	1





AÉROSOL DE PEINTURE

Brillant

- Peinture acrylique pour intérieur et extérieur
- Séchage rapide (seconde couche après 30 mn environ)
- Bon pouvoir couvrant
- Protection contre la rouille et les intempéries
- A employer sur bois, métal, verre, papier, carton...
(faire un essai préalable sur matières plastiques)

Réf.	Couleur	Condé
1501BRI	Blanc	6
1601BRI	Noir	6
2002BRI	Vert d'eau	6
2110BRI	Rose	6
2504BRI	Beige	6
1003RAL	Jaune zinc	6
1015RAL	Ivoire	6
1018RAL	Jaune canari	6
2004RAL	Orange	6
3000RAL	Rouge feu	6
5012RAL	Bleu clair	6
5019RAL	Bleu radieux	6
6001RAL	Vert jardin	6
6005RAL	Vert mousse	6
7001RAL	Gris	6
8016RAL	Brun foncé	6

Mat

- Peinture acrylique pour intérieur et extérieur
- Séchage rapide (seconde couche après 30 mn environ)
- Bon pouvoir couvrant
- Protection contre la rouille et les intempéries
- A employer sur bois, métal, verre, papier, carton...
(faire un essai préalable sur matières plastiques)

Réf.	Couleur	Condé
4002MAT	Noir	6
1502MAT	Blanc	6

Satiné

- Peinture acrylique pour intérieur et extérieur
- Séchage rapide (seconde couche après 30 mn environ)
- Bon pouvoir couvrant
- Protection contre la rouille et les intempéries
- A employer sur bois, métal, verre, papier, carton...
(faire un essai préalable sur matières plastiques)

Réf.	Couleur	Condé
1201SAT	Blanc	6
1203SAT	Noir	6

Métal

- Peinture à base de résine synthétique pour intérieur et extérieur
- Séchage rapide (seconde couche après 30 mn environ)
- Bon pouvoir couvrant
- Protection contre la rouille et les intempéries
- Donne un aspect métallique au bois, métal, verre, papier, carton...
(faire un essai préalable sur matières plastiques)

Réf.	Couleur	Condé
1401MET	Argent	6
1701MET	Or	6

Se reporter à la fiche technique pour plus de renseignements



Information

Suivant le support à peindre,
un aérosol suffit pour environ 3 m².

- Contenance aérosol = 520 ml
- Contenance nette = 400 ml



Impression universelle

- Peinture acrylique pour intérieur et extérieur
- Pour constituer une couche de fond avant la mise en peinture
- Bon pouvoir couvrant
- Séchage 1 heure avant la couche de finition
- A employer sur bois, métal, verre, papier, carton, céramique...
(faire un essai préalable sur matières plastiques)

Réf.	Couleur	Cond
1314IMP	Gris platine	6

Vernis

- Pour une protection durable du bois, métal, cuivre, bronze, vannerie et autres matériaux
- Forme un film plastique, à séchage immédiat, préservant de la poussière, des acides et de la rouille
- S'élimine avec un chiffon imprégné de solvant
- Pour conserver documents, photos, livres, plans, tableaux, cartes routières...
- Pour protéger les antennes de télévision

Réf.	Couleur	Cond
1301VER	Acrylique transparent	6

Haute température

- Peinture à base de résine silicone pour intérieur et extérieur
- Séchage rapide (seconde couche après 30 mn environ)
- Bon pouvoir couvrant
- Résiste à des températures de 350°C pendant de longues périodes et de 650°C pendant des périodes intermittentes
- Pour rénover et embellir les barbecues, cheminées, chaudières, tuyaux de chauffage, fourneaux, moteurs, poêles, pots d'échappement...

Réf.	Couleur	Cond
1402HAT	Aluminium	6
1505HAT	Blanc	6
1614HAT	Noir	6

Se reporter à la fiche technique pour plus de renseignements

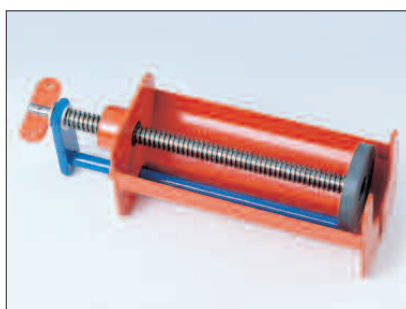
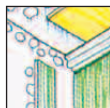
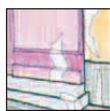
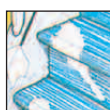


IMPA PLASTUK LEGNO

- Pâte à rénover universelle bi-composant à base de résine polyester
- Multi-services destinée aux réparations, reconstitutions, consolidations, scellements, collages et enduisages de tous supports dégradés sur : bois, béton, ciment, plâtre, PVC, métaux non ferreux
- Sèche et durcit en 15 minutes sans retrait
- Se ponce très bien et se peint directement après
- Se teinte avec des colorants universels concentrés, type MIXOL ou similaires
- Avantages : toujours prêt à l'emploi, rapidité d'intervention, stabilité des réparations dans le temps
- Nouvelle cartouche FLIP-OFF avec une nouvelle fermeture hermétique (fond or) qui améliore la conservation du produit et qui lui garantit un maximum d'homogénéité pour des performances supérieures (valable pour cartouche 1,4 kg uniquement)
- Chaque cartouche ou boîte est livrée avec un durcisseur

Réf.	Couleur	Poids (g)	Condt
3020IM	Blanc	1 400	6
3021IM	Chêne clair	1 400	6
3022IM	Chêne foncé	1 400	6
3023IM	Acajou	1 400	6
3024IM	Pin de suède	1 400	6
3026IM	Durcisseur	45	1
3040IM	Blanc	1 000	6
3041IM	Chêne clair	1 000	6
3042IM	Chêne foncé	1 000	6
3046IM	Durcisseur	30	1
3030IM	Blanc	225	12
3031IM	Chêne clair	225	12
3032IM	Chêne foncé	225	12
3034IM	Pin de suède	225	6
3036IM	Durcisseur	7	1

Se reporter à la fiche technique pour plus de renseignements



Pistolet doseur

- Modèle métallique
- Conçu pour recevoir les cartouches de pâte à rénover 1,4 et 1,5 kg

Réf.	Condt
3009/TH	1



Pistolet doseur DIDOC

- Conçu pour recevoir les cartouches de pâte à rénover 1,4 et 1,5 kg
- Grâce à son curseur 3 positions, les cartouches bi-composants sont dosées avec précision de 1 à 3 % de catalyseur
- Appareil très robuste et d'avant garde

Réf.	Condt
3009	1



IMPA STUK CAR

- Mastic bi-composant à base de résine polyester
- Sera utilisé :
 - sur des surfaces métalliques, carrosseries, caravanes, portails, ascenseurs, chassis, ...
 - réparations des dégradations, bosses, fuites sur canalisations, tuyaux en fonte, radiateurs
 - fixation d'éléments divers
- Se ponce après 15 minutes et se peint directement après
- Avantages : toujours prêt à l'emploi, rapidité d'intervention, stabilité des réparations dans le temps
- Chaque cartouche ou boîte est livrée avec un durcisseur

Réf.	Couleur	Poids (g)	Cond
3025IM	Beige	1 500	6
3027IM	Durcisseur	45	1
3045IM	Beige	1 000	6
3047IM	Durcisseur	30	1

Se reporter à la fiche technique pour plus de renseignements



Pistolet doseur

- Modèle PVC
- Conçu pour recevoir les cartouches de pâte à rénover 1,4 et 1,5 kg

Réf.	Cond
3004	1



Pistolet doseur mini DIDOC

- Conçu pour recevoir les mini cartouches 225 g
- Grâce à son système vis sans fin, les mini-cartouches bi-composants sont dosées avec précision à 3 % de catalyseur
- Très maniable

Réf.	Cond
3009/02	1



PÂTE À RÉNOVER MASTIC ÉPOXY



Réf. 3008/05

Réf. 3008/01

MASTIX Bâtiment

- Mastic polyester à 2 composants. Il sert à enduire, reboucher, coller, réparer et corriger les imperfections du bois, du fer, du béton et des matières (ex. : portes, fenêtres, meubles...)
- S'emploie à l'intérieur comme à l'extérieur
- Se teinte dans la masse avec des colorants universels concentrés, type MIXOL ou similaires
- Chaque cartouche est livrée avec un tube de durcisseur

Réf.	Couleur	Poids (g)	Condt
3008/01	Blanc	1 400	6
3008/02	Chêne clair	1 400	6
3008/03	Chêne foncé	1 400	6
3008/04	Acajou	1 400	6
3008/DU	Durcisseur	45	1
3008/05	Blanc	225	12
3008/MC	Durcisseur	7	1

Se reporter à la fiche technique pour plus de renseignements

CLOVER

- Mastic polyester à 2 composants. Il sert à enduire, reboucher, coller, réparer et corriger les imperfections du bois, du fer, du béton et des matières plastiques (ex. : portes, fenêtres, meubles...)
- S'emploie à l'intérieur comme à l'extérieur
- Se teinte dans la masse avec des colorants universels concentrés, type MIXOL ou similaires
- Chaque cartouche est livrée avec un tube de 45 g de durcisseur

Réf.	Couleur	Poids (g)	Condt
3001CLO	Blanc	1 400	6
3002CLO	Chêne clair	1 400	6
3003CLO	Chêne foncé	1 400	6
3005CLO	Durcisseur	45	1

Se reporter à la fiche technique pour plus de renseignements



Réf. 3001CLO



Réf. 3005

ZUSEX

- Combiné de 2 composants à base de résine époxy, qui vous permet de faire une réparation facile, rapide, durable et de qualité sur les menuiseries abîmées par des chocs ou des intempéries
- Adhère à tous les supports : bois, brique, béton, ciment, métal, vitres, polyesters, ABS, produits plastiques... et fait une jonction parfaite avec ces matériaux.
- C'est le produit idéal pour reboucher les paumelles de portes
- Devient légèrement plus dur qu'un bois normal et se travaille comme tel
- Il peut être scié, raboté, percé, poncé et peint
- Se teinte dans la masse avec des colorants universels concentrés, type MIXOL ou similaires
- Est élastique au point de supporter les contractions et dilatations du bois
- Peut se modeler suivant tous les profils
- Ne gonfle pas, ne rétrécit pas, ne creuse pas
- Est très stable et inaltérable dans le temps
- Il n'est pas influencé par les variations atmosphériques car il contient un produit anti-moisissure

Réf.	Poids (g)	Condt
3005	Durcisseur = 450 Produit = 450	6



Réf. 4011

Mastic acrylique 703

- Mastic à base d'émulsions acryliques
- Pour la réalisation de joints de faible dilatation
- Bouchage de fissures et crevasses...
- Calfeutrement de menuiseries
- Peut se peindre
- Labellisé SNJF Plastique 1^{ère} catégorie

Réf.	Coloris	Contenance (ml)	Condt
4011	Blanc	310	24

Se reporter à la fiche technique pour plus de renseignements

Mastic colle néoprène MASTICOLA

- Mastic colle monocomposant à base de caoutchouc néoprène qui sèche au contact de l'air
- Très bonne adhérence
- Excellente résistance au vieillissement
- Recommandé pour le collage sur béton, plâtre, brique, bois, aluminium, PVC...

Réf.	Coloris	Contenance (ml)	Condt
4012	Jaune	310	24

Se reporter à la fiche technique pour plus de renseignements



Réf. 4012

Réf. 4032

Réf. 4034

Mastic colle universel acrylique DOMOTAC

DOMOTAC est le mastic colle spécifique pour les matériaux suivants :

- polystyrène, polyuréthane, laine de roche ou de verre, liège, panneaux isolants, plastique, bois, verre
- carreaux de céramique en murs et sols, frises, rosaces en plâtre, corniches, socles de marbre, produits en fibrociment, tuiles en terre cuite
- moquettes, revêtements de sol en caoutchouc, papiers peints, dalles vinyle amiante
- rebouchage de fissures, joints de finition entre plinthes, murs, cloisons

- Coloris extra blanc
- Se peint avec toutes peintures et vernis
- Prêt à l'emploi et de longue conservation
- Non toxique, écologique

Réf.	Contenance (kg)	Condt
4032	0,44	12
4033	1	20
4034	7	4

Se reporter à la fiche technique pour plus de renseignements

Réf. 4033





Réf. 3400

Réf. 3410/25



MIROX

Abrasif à sec

- Oxyde d'aluminium (Corindon)
- Support papier D, B
- Liant : encollage résine sur colle organique
- Poudrage : 50% ouvert
- Couleur : jaune
- Utilisation : ponçage manuel
- Format : 230 x 280 mm

Réf.	Grain	Cond't
3410/25	40	10 x 25
3411/25	60	10 x 25
3412/25	80	10 x 25
3413	100	10 x 50
3414	120	10 x 50
3415	150	10 x 50
3416	180	10 x 50
3417	240	10 x 50



Papier de verre

- Sillex supérieur
- Support papier
- Couleur : marron
- Utilisation : ponçage manuel
- Format : 230 x 280 mm

Réf.	Grain	Cond't
3400	40	10 x 50
3401	60	10 x 50
3402	80	10 x 50
3403	120	10 x 50
3404	150	10 x 50

Réf. 3650



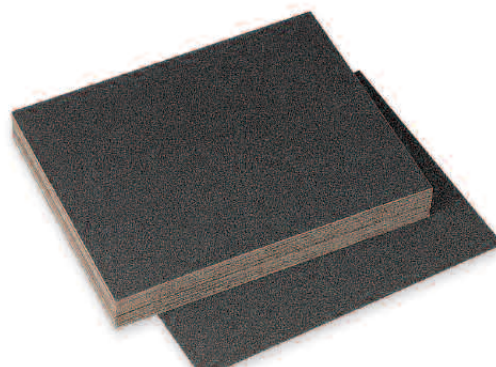
HIFLEX

Abrasif à sec

- Oxyde d'aluminium (Corindon)
- Support papier latex C très flexible
- Liant : encollage résine sur résine
- Poudrage : semi ouvert
- Couleur : marron
- Utilisation : ponçage manuel
- Format : 230 x 280 mm

Réf.	Grain	Cond't
3650	40	10 x 25
3651	60	10 x 25
3652	80	10 x 25
3653	100	10 x 50
3654	120	10 x 50
3655	150	10 x 50
3656	180	10 x 50
3657	220	10 x 50

Réf. 3431



WATERPROOF

Abrasif à l'eau

- Oxyde d'aluminium (grain 60 au grain 360)
- Carbure de silicium (grain 400 au grain 800)
- Support papier latex, B
- Liant : double encollage résine
- Poudrage : 50% ouvert
- Couleur : noir
- Utilisation : dressage et ponçage de finition manuel
- Format : 230 x 280 mm

Réf.	Grain	Cond't
3431	80	10 x 50
3432	100	10 x 50
3433	120	10 x 50
3434/50	150	10 x 50
3435/50	180	10 x 50
3436/50	220	10 x 50
3437	240	10 x 50
3438/50	280	10 x 50
3439	320	10 x 50
3440/50	360	10 x 50
3441	400	10 x 50
3442/50	500	10 x 50
3443	600	10 x 50
3444	800	10 x 50

GOLD GRIP**Abrasive à sec anti-encrassant**

- Oxyde d'aluminium (Corindon)
- Traitement stéarate S
- Support E, D, C
- Liant : encollage résine sur colle organique
- Poudrage : 50% ouvert
- Couleur : or
- Utilisation : ponçage manuel de vernis, peinture, bois brut...
- Format : 72 x 125 mm

Réf.	Grain	Condé
3351	40	10 x 50
3352	60	10 x 50
3353	80	10 x 50
3354	100	10 x 50
3355	120	10 x 50
3358	150	10 x 100
3359	180	10 x 100



Réf. 3351

Réf. 3361



Réf. 3362



Réf. 3360

**Cales à poncer****Qualité supérieure réf. 3360**

- Caoutchouc cellulaire ferme avec bande velcro collée
- Longueur : 120 mm – Largeur : 70 mm
- Epaisseur : 45 mm

Qualité standard réf. 3361 (bleue) réf. 3362 (noire)

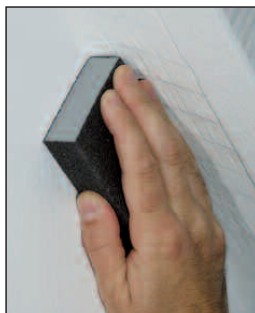
- Mousse avec bande velcro collée
- Dimensions idem réf. 3360

Réf.	Condé
3360	25
3361	25
3362	25

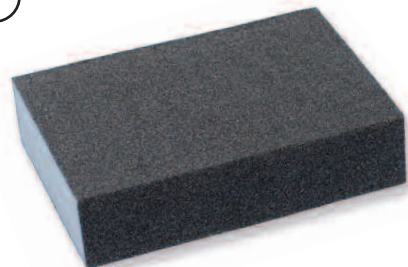
Eponge abrasive

- Pour une finition parfaite des angles grâce à l'inclinaison de 20° des côtés.
- Idéale pour le ponçage d'huissieries
- Très qualitative à un prix attractif

Réf.	Grain	Condé
545	Moyen	20
546	Fin	20



Réf. 545





Réf. 3470



HIOMANT

Rouleau abrasif à sec

- Oxyde d'aluminium (Corindon)
- Support papier E (220 g)
- Liant : encollage résine sur colle organique
- Poudrage : fermé
- Couleur : jaune
- Utilisation : ponçage manuel (ou sur ponceuse vibrante) sur bois, dressage mastic, décapage de surfaces peintes ou laquées
- Rouleau de 115 mm x 50 ml

Réf.	Grain	Condt
3470	40	5
3471	60	5
3472	80	5
3473	100	5
3474	120	5
3475	150	5

HIFLEX

Rouleau abrasif à sec

- Oxyde d'aluminium (Corindon)
- Support papier latex C très flexible
- Liant : encollage résine sur résine
- Poudrage : semi ouvert
- Couleur : marron
- Utilisation : ponçage manuel
- Rouleau de 115 mm x 50 ml

Réf.	Grain	Condt
3660	40	5
3661	60	5
3662	80	5
3663	100	5
3664	120	5
3665	150	5

Réf. 3660



Réf. 13470



Rouleau abrasif à sec

- Oxyde d'aluminium (Corindon)
- Support papier E (220 g)
- Utilisation : ponçage manuel (ou sur ponceuse vibrante) sur bois, dressage mastic, décapage de surfaces peintes ou laquées
- Rouleau de 115 mm x 50 ml

Réf.	Grain	Condt
13470	40	5
13471	60	5
13472	80	5
13473	100	5
13474	120	5

Réf. 530



Réf. 531

Réf. 532

Réf. 535

Réf. 537

Réf. 501

FLEX EDGE

- L'outil idéal pour vos ponçages d'angles
- Rapidité et facilité d'utilisation
- Peu encombrant
- S'adapte sur une perche permettant de poncer jusqu'à 4 mètres

Kit de base (réf. 530) comprenant :

- 1 tête aluminium, large pivot pour un centre de gravité plus bas et donc pour une meilleure répartition du ponçage sur toute la surface + 1 bloc caoutchouc à bords biseautés qui peut être utilisé pour tous types d'applications. Rôle d'amortisseur évitant tout risque de retournement et d'endommagement du mur.
- 1 bloc mousse (réf. 537), de remplacement, basse densité permettant un contact de ponçage régulier sur toute la surface.
- 1 feuille abrasive grain 150 (réf. 535) à base d'oxyde aluminium pour une grande longévité et une excellente efficacité.
- 1 bloc mousse abrasif grain moyen (réf. 531) pour une finition parfaite des angles grâce à l'inclinaison de 20° des côtés.
- 1 mousse abrasive grain fin (réf. 532). Bonne élasticité et souplesse de ponçage. Abrasif collé à la mousse évitant tout débris et endommagement du mur.

Permettant 3 choix de ponçage adaptés aux supports, à la finition recherchée et aux budgets :

Choix n°1 - ponçage de finition

- Bloc mousse abrasif grain moyen avec angles à 20°. Cet abrasif résistant permettra une finition parfaite des angles sans endommager l'angle opposé. (réf. 531 en réassort)

Choix n°2 - ponçage standard

- Mousse abrasive. Bonne élasticité et souplesse de ponçage. Abrasif collé à la mousse évitant tout débris et endommagement du mur. (Grain fin 180 réf. 532, grain moyen 120 réf. 533 en réassort)

Choix n°3 - kit économique

- Pour une bonne finition de vos angles au moindre coût. (Feuilles abrasives en paquet de 10 : grain 100 réf. 534, grain 150 réf. 535, grain 220 réf. 536 en réassort)

Réf.	Grain	Cond
501	-	6
530	-	6
531	-	6
532	Fin	6 x 5
533	Médium	6 x 5
534	100	10 x 10
535	150	10 x 10
536	220	10 x 10
537	-	6



**FLEX EDGE
ET ABRASIFS**



Réf. 501

Réf. 500



Réf. 502



Réf. 512



RADIUS 360

- Ponce toutes les surfaces, murs et plafonds mêmes incurvés
- Le disque en mousse souple lui permet de s'adapter parfaitement aux surfaces incurvées tels que les arches, voûtes, dômes...
- Idéal pour poncer les angles à 90°
- Rapidité et facilité d'utilisation
- Peu encombrant
- S'adapte sur une perche permettant de poncer jusqu'à 4 mètres
- Réf. 500 (tête)
- Réf. 501 (perche)
- Réf. 502 (mousse)

Disques abrasif

- Diamètre 225 mm disponibles en grain 80, 100, 120, 150, 180 (paquets de 10 ou 25)

Réf.	Grain	Cond
500	-	6
501	-	6
502	-	6
512	80	4 x 25
513	100	4 x 25
514	120	4 x 25
515	150	4 x 25
516	180	4 x 25
522	80	10 x 10
523	100	10 x 10
524	120	10 x 10
525	150	10 x 10
526	180	10 x 10



Réf. 2999

**SUPER DÉCAPANT Z****Définition :**

- Décapant gélifié à base de chlorure de méthylène et d'alcool méthylique qui se présente sous forme de gel légèrement bleuté

Destination :

- Décapage de tous revêtements plastiques épais ou semi-épais, toutes peintures et vernis.

Caractéristiques :

- Présentation : pâte gélifiée prête à l'emploi
- Temps d'utilisation : temps ouvert très long permettant l'action du produit en profondeur
- Consommation moyenne : 300 à 400 g/m² sur fonds lisses et 800 g à 1 kg/m² sur fonds épais selon le relief
- Nettoyage du matériel : à l'eau ou au White Spirit
- Densité : 1,22
- Réaction au feu : ininflammable
- N'attaque pas le bois, ni le fer, peut attaquer le plastique
- Protection et sécurité (voir fiche de sécurité)
- Stockage : récipient hermétiquement fermé à l'abri de la chaleur dans un local tempéré

Réf.	Contenance (L)	Condt
2999	25	1
3001	5	4
3002	0,75	6

Se reporter à la fiche technique pour plus de renseignements

Réf. 3001

Réf. 3002

BROSSA NEUF

- Vos brosses durcies trempées pendant 12 heures minimum dans le rénovateur BROSSA NEUF retrouveront toute leur souplesse
- Stockage : récipient hermétiquement fermé à l'abri de la chaleur dans un local tempéré

Réf.	Contenance (L)	Condt
3010	0,5	12
3011	2,5	4

Se reporter à la fiche technique pour plus de renseignements

Réf. 3010

Réf. 3011





AÉROSOLS DE PEINTURE POUR TRAÇAGE



TRAITVITE

Caractéristiques principales

ROCOL TRAITVITE Précision est une peinture ester époxydique, conditionnée sous forme d'aérosol. ROCOL TRAITVITE Précision permet le traçage et le marquage sur surfaces cimentées, époxydique, goudron, macadam, bitume et autres revêtements routiers. ROCOL TRAITVITE Précision convient également sur d'autres surfaces préalablement dégraissées comme : métaux, bois...

ROCOL TRAITVITE Précision a été spécialement formulé pour répondre aux plus fortes exigences :

- Conformité aux normes environnementales : sans dérivé chloré, métaux lourds et plomb
- Séchage rapide, 8 teintes disponibles, finitions satinées très visibles
- Qualité de pulvérisation générant une définition des lignes parfaite
- Excellent pouvoir couvrant : traçage entre 75 et 100 m en 5 cm de large sur sol lisse avec 1 seul aérosol
- Facilité d'emploi grâce à ses applicateurs, pas de perte, possibilité de tracer et de marquer
- Résistance exceptionnelle à l'abrasion et aux intempéries grâce à des nouvelles résines ester époxydiques uniques : + 60% de durabilité
- Utilisable même à basse température

Domaine d'application

ROCOL TRAITVITE Précision permet, avec les applicateurs ROCOL, d'assurer un traçage parfait et contrôlé de lignes au sol pour assurer la mise en conformité de la signalisation des voies de circulation ou des zones dangereuses selon les réglementations en vigueur.

Applications possibles également pour les terrains de sports, les places de parking, les cours d'écoles et tous types de traçage ou de marquage sur les routes, les chantiers ou dans des usines.

Caractéristiques physico-chimiques

- Aspect : liquide coloré
- Odeur : solvantée
- Point d'éclair : < 0°C
- Solubilité dans l'eau : insoluble
- Masse volumique : 1,2 g/cm³
- Sec au toucher : 10 minutes à 25°C
- Surface sèche : 30 min à 25°C
- Sec en profondeur : 70 min à 25°C

- Résistance au trafic léger : 4 h à 25°C
- Résistance au trafic de véhicules : 1 j à 25°C
- Résistance chimique complète : 7 j à 25°C
- Pouvoir couvrant : ligne de 75 à 100 m pour 50 mm de large

Profitez des dix avantages exclusifs du nouveau TRAITVITE Précision !

- 1) Résine époxy mono composant, unique sur le marché !
- 2) La meilleure résistance à l'abrasion mécanique et chimique.
- 3) Système le plus économique : une fois tracées, les lignes durent au moins deux fois plus longtemps que celles tracées avec un système conventionnel.
- 4) Pouvoir couvrant exceptionnel de la peinture.
- 5) Sans solvants chlorés, sans plomb, non nocif, non cancérigène, pour une sécurité maximale, conforme aux normes CEE.
- 6) Extrêmement facile à mettre en oeuvre, montage rapide, très grande maniabilité, multi supports.
- 7) Garantie de 10 ans contre tout défaut de fonctionnement.
- 8) 1000 ml, 100 m de traçage grande visibilité par aérosol ; la plus grande contenance du marché.
- 9) Peinture satinée brillante à la meilleure définition, lignes nettes sèches en moins de 10 minutes.
- 10) L'applicateur le plus performant du marché : permet de tracer des lignes de 5 à 10 cm de large avec un seul appareil !

- contenance aérosol = 1000 ml
- contenance nette = 750 ml

Se reporter à la fiche technique pour plus de renseignements

Le plus large choix de couleurs réglementaires

Réf.	Couleur (RAL)	Utilisation	Condt
993	Blanc (RAL 9016)	Marquage général	6
994	Jaune (RAL 1023)	Danger / Attention	6
995	Rouge (RAL 3020)	Danger / Interdiction	6
996	Bleu (RAL 5017)	Obligation / Protection	6
997V	Vert (RAL 6024)	Information / Direction	6
997G	Gris (RAL 7045)	Efface les lignes existantes	6
997O	Orange (RAL 2009)	Stockage chimique	6
997N	Noir (RAL 9017)	Efface les lignes existantes	6

TraitVite® PRECISION
le concentré d'innovation

Applicateurs

TRAITVITE main pistolet réf. 998

- Pour les petits marquages au sol et les pochoirs

Chariot applicateur TRAITVITE PRÉCISION réf. 990

- Grâce à son système d'écoulement d'air breveté appelé «Air Flow», le nouvel applicateur TRAITVITE précision permet de tracer des lignes d'une netteté inégalée sur le marché puisqu'il supprime tout pouvoir volant lors du traçage et garantit une précision extrême.
 - Avec son système de réglage ultra simple s'effectuant via une molette intégrée, l'applicateur TRAITVITE précision permet de tracer des lignes de 50, 75 ou 100 mm avec un seul appareil !
 - Idéal pour le marquage des parking et des sols en usine, en magasin ou en entrepôt, ce système est aussi le plus économique du marché car il possède la meilleure résistance à l'abrasion mécanique et chimique : TraitVite précision dure 2 fois plus longtemps que ses concurrents selon le Test International de résistance à l'abrasion ASTM D4060-95.
- Désormais, avec TRAITVITE précision, tracez en Haute Définition.

Réf.	Condé
990	1
998	1

Réf. 990

Réf. 998



Réf. 9980

Gamme de pochoirs

Kit chiffres/lettres réf. 9980

- Taille 15 cm
- Livrés en valisette plastique

Kit chiffres/lettres réf. 9981

- Taille 30 cm
- Livrés en valisette plastique

Pochoir "handicapés" réf. 9982

- Taille 108 cm x 108 cm

Réf.	Condé
9980	1
9981	1
9982	1

Réf. 9981

Réf. 9982



**AÉROSOLS DE PEINTURE
POUR TRAÇAGE**



Bandes adhésives de sol

- Rouleau PVC plastifié d'une couleur, très résistant et enduit d'une masse adhésive puissante à base de caoutchouc
- Epaisseur professionnelle
- 8 couleurs : Jaune, Rouge, Vert, Bleu, Blanc, Noir, Jaune/Noir, Rouge/Blanc
- Bonne résistance à l'abrasion
- Bonne adaptabilité à des surfaces irrégulières
- Utilisation en intérieur comme en extérieur
- Longueur : 33 m
- Largeur : 50 mm
- Conditionnement par 3

Domaine d'application :

- Démarquages des zones de danger, signalisation des sols, murs, marches. Indication d'emplacement de produits dangereux, d'équipements d'incendie, premiers secours...
- Repérage et signalisation de zones en industrie



Réf. 1210

Réf.	Couleur	Utilisation
1210	Jaune	Zone de stockage, salles de sport, lieux de passage en usine
1211	Rouge	
1212	Vert	
1213	Bleu	
1214	Blanc	
1215	Noir	
1216	Jaune/Noir	Zones dangereuses
1217	Rouge/Blanc	Equipement incendie

Réf. 946



Rubans à chevrons

- Procédé d'extrusion autorisant une tension et un étirement important avant rupture
- Rouge et blanc alternés en diagonale

Réf.	Dimensions (mm x m)	Cond
946	75 x 100	24

Réf. 950



Balise

- Cône plastique rouge fluo
- 2 bandes blanches sérigraphiées
- Pied caoutchouc pour une excellente stabilité
- Hauteur : 0,50 m

Réf.	Cond
950	5

Réf. 960



Fardier 6 faces

- Homologation TPS 135
- Boîtier en polypropylène blanc
- 6 faces rouges rétro réfléchissantes
- Fixation par chaîne et mousqueton

Réf.	Cond
960	6

Réf. 918

**STATIONNEMENT
INTERDIT**

Réf. 930



Réf. 920

**ATTENTION
RISQUE
DE PROJECTION
DE PEINTURE
SUR 50 METRES**

Réf. 931

**ATTENTION
A LA
PEINTURE**

Réf. 919

**CHANTIER
INTERDIT
AU PUBLIC**

Réf. 925

**ATTENTION
TRAVAUX**

Panneaux de signalisation

- PVC polychoc 1 mm épaisseur
- Impression 1 ou 2 couleurs (sérigraphie)
- Percés pour accrochage

Réf.	Dimensions	Condt
918	33 x 50	6
919	33 x 50	6
920	33 x 50	6
925	33 x 50	6
930	33 x 50	6
931	33 x 50	6



Réf.	Code EAN	Page
A430	3561810017581	71
A438	5410288217178	71
A439	5410288217192	71
A443	3561810011558	71
A445	3561810011565	71
BC10	0051218570274	35
BC12	0051218570304	35
BC/SB10	0051218570434	35
C3400	0494483400028	22
CC9158	0794230915820	14
EDEN20	5413888001017	23
EQ345	6441540034584	15
EQ346	3561810017741	15
EQ347	3561810017758	15
EQ348	3561810018465	15
SS1830M	3561810015518	20
SS2440M	3561810015525	20
V5SN	0051218130423	31
0111000	3770000395044	40
0112000	3770000395037	40
05606060	4029547008290	57
1001	3561810050304	37
1003	3561810050328	39
1003RAL	4009506091037	78
1004	3561810051172	38
1015RAL	4009506091150	78
1018RAL	4009506091181	78
1020/01	4002926010206	75
1020/02	4002926020205	75
1020/03	4002926030204	75
1020/04	4002926040203	75
1020/05	4002926050202	75
1020/06	4002926060201	75
1020/07	4002926070200	75
1020/08	4002926080209	75
1020/09	4002926090208	75
1020/10	4002926100204	75
1020/11	4002926110203	75
1020/12	4002926120202	75
1020/13	4002926130201	75
1020/14	4002926140200	75
1020/15	4002926150209	75
1020/16	4002926160208	75
1020/17	4002926170207	75
1020/18	4002926180206	75
1020/19	4002926190205	75
1020/20	4002926200201	75
1020/21	4002926210200	75
1020/22	4002926220209	75
1020/23	4002926230208	75
1020/24	4002926240207	75
1020/25	4002926250206	75
1020/26	4002926260205	75
1020/27	4002926270204	75
1020/28	4002926280203	75
1020/50	4002926521023	75
1020/51	4002926522020	75
1020/52	4002926523027	75
1020/99	4002926599022	75
1020/PR	4002926144208	75
1021/PR		75
103	3561810051363	65
104	3561810051370	65
10400	0794231040088	25
10410	0794231041078	25
10420	0794231042068	25
10450	0079423104503	25
10500	0794231050056	24
10510	0794231051046	24

Réf.	Code EAN	Page
10520	0794231052036	24
10540	0794231054016	24
10550	0794231055006	25
10910	0512181091086	30
11000	0794231100096	24
11050	0794231105046	24
11100	0794231110064	24
11130	0794231113034	24
11150	0794231115014	25
11220	0512181122070	30
1200/01	4002926012002	75
1200/02	4002926022001	75
1200/03	4002926032000	75
1200/04	4002926042009	75
1200/05	4002926052008	75
1200/06	4002926062007	75
1200/07	4002926072006	75
1200/08	4002926082005	75
1200/09	4002926092004	75
1200/10	4002926102000	75
1200/11	4002926112009	75
1200/12	4002926122008	75
1200/13	4002926132007	75
1200/14	4002926142006	75
1200/15	4002926152005	75
1200/16	4002926162004	75
1200/17	4002926172003	75
1200/18	4002926182002	75
1200/19	4002926192001	75
1200/20	4002926202007	75
1200/21	4002926212006	75
1200/22	4002926222005	75
1200/23	4002926232004	75
1200/24	4002926242003	75
1200/25	4002926252002	75
1200/26	4002926262001	75
1200/27	4002926272000	75
1200/28	4002926282009	75
1200/29	4002926292008	75
1200/30	4002926302009	75
1200/31	4002926312006	75
1200/32	4002926322003	75
1200/50	4002926521207	75
1200/51	4002926522204	75
1200/52	4002926523201	75
1200/99	4002926592006	75
1201SAT	4009506012018	78
1203SAT	4009506012032	78
12070	0794231207016	11
1210	3429970011019	92
12101	0051218121018	31
12102	3561810018496	31
1211	3429970011026	92
1212	3429970011033	92
1213	3429970011040	92
1214	3429970011057	92
1215	3429970011071	92
1216	3429970011101	92
1217	3429970011125	92
12510	0512181251084	30
12715	0512181271570	30
1301VER	4009506013015	79
13050	0794231305026	25
13120	0794231312024	25
13470	3561810014412	86
13471	3561810014429	86
13472	3561810014436	86
13473	3561810014443	86
13474	3561810014450	86

Réf.	Code EAN	Page
1314IMP	4009506013145	79
1401MET	4009506014012	78
1402HAT	4009506014029	79
1500/01	4002926015003	75
1500/02	4002926025002	75
1500/03	4002926035001	75
1500/04	4002926045000	75
1500/05	4002926055009	75
1500/06	4002926065008	75
1500/07	4002926075007	75
1500/08	4002926085006	75
1500/09	4002926095005	75
1500/10	4002926105001	75
1500/11	4002926115000	75
1500/12	4002926125009	75
1500/13	4002926135008	75
1500/14	4002926145007	75
1500/15	4002926155006	75
1500/16	4002926165005	75
1500/17	4002926175004	75
1500/18	4002926185003	75
1500/19	4002926195002	75
1500/20	4002926205008	75
1500/21	4002926215007	75
1500/22	4002926225006	75
1500/23	4002926235005	75
1500/24	4002926245004	75
1500/25	4002926255003	75
1500/26	4002926265002	75
1500/27	4002926275001	75
1500/28	4002926285000	75
1500/29	4002926295009	75
1500/30	4002926305006	75
1500/31	4002926315003	75
1500/32	4002926325000	75
1500/99	4002926599503	75
1501BRI	4009506015019	78
1502MAT	4009506015026	78
1505HAT	4009506015057	79
156	3561810050472	66
157	3561810050489	66
1601BRI	4009506016016	78
1614HAT	4009506016146	79
1701MET	4009506017013	78
17901	0512181790194	32
18020	0794231802006	12
18412	0512181841292	32
1962	3561810012029	58
1963	3561810012036	58
1964	3561810012043	58
1967	3561810012050	58
1968	3561810012067	58
1969	3561810012074	58
1970	3561810012081	58
2000	0794230200018	4
2002BRI		78
2004RAL	4009506092041	78
2005	0794230200568	4
2020/01	3561810001993	76
2020/02	3561810002006	76
2020/03	3561810002013	76
2020/04	3561810002020	76
2020/05	3561810002037	76
2020/06	3561810002044	76
2020/07	3561810002051	76
2020/08	3561810002068	76
2020/09	3561810002075	76
2020/10	3561810002082	76
2020/11	3561810002099	76

Réf.	Code EAN	Page
2020/12	3561810002105	76
2020/13	3561810002112	76
2020/14	3561810002129	76
2020/15	3561810002136	76
2020/16	3561810002143	76
2020/17	3561810002150	76
2020/18	3561810002167	76
2020/19	3561810002174	76
2020/20	3561810002181	76
2020/21	3561810002198	76
2020/22	3561810002204	76
203	3561810050496	65
210	3561810010490	77
2100	0794230210086	4
21001	0512182100190	32
21003	3561810012401	32
2102	0794230210222	5
2110BRI		78
214	3561810051608	45
215	3561810051448	45
216	3561810051455	45
217	4014001000019	45
218	4014001000002	45
2200	0794230220054	10
2250	0794230225004	4
2250/01	3561810002211	76
2250/02	3561810002228	76
2250/03	3561810002235	76
2250/04	3561810002242	76
2250/05	3561810002259	76
2250/06	3561810002266	76
2250/07	3561810002273	76
2250/08	3561810002280	76
2250/09	3561810002297	76
2250/10	3561810002303	76
2250/11	3561810002310	76
2250/12	3561810002327	76
2250/13	3561810002334	76
2250/14	3561810002341	76
2250/15	3561810002358	76
2250/16	3561810002365	76
2250/17	3561810002372	76
2250/18	3561810002389	76
2250/19	3561810002396	76
2250/20	3561810002402	76
2250/21	3561810002419	76
2250/22	3561810002426	76
226	4001941134515	77
227	4001941134508	77
228	4001941134522	77
229	3561810051592	43
2298	3561810018526	27
2300	3561810016751	27
231	3561810010407	27
232	3561810010414	27
2320	3561810016768	27
233	3561810010421	27
234	4014001020871	43
2350	0794230235072	4
2352	0794230235218	5
237	3561810010483	45
239	4014001020277	42
240	4014001020000	42
241	4014001020437	42
242	4014001020024	42
242C	4014001020222	42
242S	3561810050816	42
242V	3561810050779	44
243	4014001020420	43

OUTILLAGE

Réf.	Code EAN	Page
243V	3561810050786	44
244	4014001020413	43
244V	3561810050793	44
245	4014001020208	45
247	4014001020819	43
249	3561810051226	46
250	4014001020239	47
2500	0794230250068	4
2500/01	3561810002433	76
2500/02	3561810002440	76
2500/03	3561810002457	76
2500/04	3561810002464	76
2500/05	3561810002471	76
2500/06	3561810002488	76
2500/07	3561810002495	76
2500/08	3561810002501	76
2500/09	3561810002518	76
2500/10	3561810002525	76
2500/11	3561810002532	76
2500/12	3561810002549	76
2500/13	3561810002556	76
2500/14	3561810002563	76
2500/15	3561810002570	76
2500/16	3561810002587	76
2500/17	3561810002594	76
2500/18	3561810002600	76
2500/19	3561810002617	76
2500/20	3561810002624	76
2500/21	3561810002631	76
2500/22	3561810002648	76
2504BRI		78
251	4014001020246	47
251S	3561810051004	47
252	4014001020116	47
2550	0794230255018	4
256	4014001020192	47
2568	0794230256862	10
258	3561810051219	44
259	3561810051356	44
2700	0794230270004	4
2701	0794230270172	4
2702	0079423027024	5
27150	3561810017130	66
27156	3561810051653	66
27157	3561810051660	66
27158	3561810051677	66
2750	0794230275054	4
28156	3561810051622	66
28157	3561810051639	66
28158	3561810051646	66
2850	0794230285022	4
2852	0794230285268	5
2870	0794230287002	4
2890	0794230289082	4
29156	3561810050526	66
29157	3561810050533	66
29158	3561810050540	66
29203	3561810050557	65
29204	3561810050564	65
2970	0794230297070	9
2999	3561810000293	89
3000RAL	4009506093000	78
3001	3561810000286	89
3001CLO	3561810001498	82
3002	3561810000279	89
3002CLO	3561810002808	82
3003CLO	3561810002815	82
3004	3561810050847	81
3005	8715758000029	82

Réf.	Code EAN	Page
3005CLO	3561810010636	82
3008/01	3561810001528	82
3008/02	3561810001535	82
3008/03	3561810001542	82
3008/04	3561810001559	82
3008/05	3561810001566	82
3008/DU	3561810001504	82
3008/MC	3561810001511	82
3009	3561810001603	80
3009/02	3561810001634	81
3009/TH	3561810050854	80
3010	3561810000309	89
3011	3561810000316	89
3020IM	3561810001641	80
3021IM	3561810001658	80
3022IM	3561810001665	80
3023IM	3561810001672	80
3024IM	3561810001689	80
30250	0794233025038	26
3025IM	3561810001696	81
3026IM	3561810001702	80
3027IM	3561810001719	81
3030IM	3561810001726	80
3031IM	3561810001733	80
3032IM	3561810001740	80
3034IM	3561810001764	80
3036IM	3561810001788	80
3040IM	3561810001801	80
3041IM	3561810001818	80
3042IM	3561810001825	80
3045IM	3561810001856	81
3046IM	3561810001863	80
3047IM	3561810001870	81
309	3561810050571	40
310	3561810050632	68
311	3561810050649	68
312	3561810050656	68
313	3561810050588	40
313BIS		40
314	3561810050595	40
315	3561810050670	69
31550	0794233155001	26
320	3561810050687	69
324	3561810051547	69
325	3561810050694	69
328	3561810051554	69
329	3561810050007	69
330	3561810050700	69
33115	3561810015303	28
33116	3561810015310	28
33120	0079423331206	28
33170	0079423331701	28
332	3561810050021	46
33201	0794233320157	11
332BIS	3561810050038	46
332M	3561810050045	46
332SUP	3561810051134	46
333	3561810050618	40
3351	6416868514599	85
3352	6416868514605	85
3353	6416868514612	85
3354	6416868514629	85
3355	6416868514636	85
3358	6416868525748	85
3359	6416868525762	85
3360	3561810000019	85
3361	3561810000026	85
3362	3561810015556	85
337	3561810050366	48

Réf.	Code EAN	Page
338	3561810050373	48
339	3561810050380	48
340	3561810050915	48
3400	6416868922950	84
3401	6416868922974	84
34010	3561810014818	28
34015	0079423340154	28
3402	6416868922981	84
3403	6416868925845	84
3404	6416868925852	84
341	3561810009715	48
34-10	0494483410096	22
3410/25	6416868501094	84
3411/25	6416868510379	84
3412/25	6416868532531	84
3413	6416868501100	84
3414	6416868501117	84
3415	6416868501124	84
3416	6416868501131	84
3417	6416868501148	84
342	3561810009708	48
343	3561810009692	48
3431	6416868532272	84
3432	6416868532289	84
3433	6416868532296	84
3434/50	6416868532982	84
3435/50	6416868532999	84
3436/50	6416868533002	84
3437	6416868507829	84
3438/50		84
3439	6416868507836	84
3440/50		84
3441	6416868507850	84
3442/50		84
3443	6416868507867	84
3444	6416868513509	84
345	3561810050397	48
346	3561810050403	49
347	3561810050410	49
3470	6416868806304	86
3471	6416868806335	86
3472	6416868806342	86
3473	6416868806243	86
3474	6416868806250	86
3475	6416868806267	86
348	3561810050427	48
349	3561810050434	48
350	3561810050441	48
351	3561810050458	49
352	3561810050465	49
353	3561810009746	49
354	3561810010742	49
355	3561810051714	49
356	3561810014573	59
357	3561810014580	59
358	3561810014597	59
359	3561810014603	59
360	8001066989324	60
36061	0604643360615	7
36062	0604643360622	7
36063	0604643360639	7
36064	0604643360646	7
361	8001066989232	61
362	8001066989157	61
365	8001066493623	57
3650	6416868505108	84
3651	6416868505481	84
3652	6416868505511	84
3653	6416868508574	84

Réf.	Code EAN	Page
3654	6416868508581	84
3655	6416868508598	84
3656	6416868508611	84
3657	6416868508734	84
3660	6416868831689	86
3661	6416868852820	86
3662	6416868820522	86
3663	6416868852837	86
3664	6416868852844	86
3665	6416868831849	86
368	8001066493654	57
370	8001066493661	57
371	8001066231409	60
372	8001066210350	60
373	8001066180127	60
377	8001066984336	61
378	8001066985036	61
379	8001066985050	61
380	8001066983995	61
381	8001066985104	61
382	8001066400119	62
383	8001066400133	62
384	8001066400553	62
385	8001066400577	62
390	8001066989058	61
391	8001066989089	61
392	3561810010032	62
393	3561810010049	62
394	3561810010056	62
396	3561810014146	59
397	3561810014153	59
398	3561810014160	59
399	3561810012456	62
3998	3561810016317	18
4000	3561810015778	18
4002MAT	4009506040028	78
4011	8425589703012	83
4012	8425589103003	83
4032	3561810000521	83
4033	3561810000538	83
4034	3561810000545	83
4047	3561810015273	72
4049	3561810000415	72
4050	4001941305762	72
4052	5021009910096	72
4053	4001941305601	73
4054	3561810011596	73
4140	3561810014672	6
4141	3561810014689	6
4142	3561810014696	6
4143	3561810014702	6
4144	3561810014719	6
4145	3561810014726	6
4150	3561810013477	6
4152	3561810013484	6
4153	3561810013491	6
4155	3561810013507	6
4156	3561810013514	6
4157	3561810013521	6
4158	3561810013538	6
4159	3561810013545	6
4160	3561810013552	9
4165	3561810013569	7
4166	3561810013576	7
4167	3561810013583	7
4168	3561810013590	7
4169	3561810013606	7
4170	3561810013613	7
4171	3561810013620	7



Réf.	Code EAN	Page
4172	3561810013637	7
4173	3561810013644	7
420	3561810012609	70
4200	3561810011404	6
4202	3561810011411	6
4203	3561810011428	6
4204	3561810011435	6
4205	3561810011442	6
4206	3561810011466	6
4207	3561810011473	6
4208	3561810011480	6
42080	0794234208010	23
4209	3561810011497	6
421	3561810012616	70
4210	3561810011503	9
42100	0794234210068	23
4211	3561810011459	11
42112	0794234211294	26
422	3561810012623	70
42200	0794234220036	23
423	3561810012630	70
426	3561810012586	70
427	3561810012593	70
428	3561810051905	71
4295	3561810016294	22
429	3561810017529	71
430	3561810017512	71
4300	3561810012340	16
4301	3561810012357	16
4302	3561810012364	16
4303	3561810012371	16
4304	3561810016218	16
431	3561810018625	71
4310	3561810012388	17
431-02	0512184310252	32
4311	3561810012395	17
4312	3561810012982	17
4313	3561810016188	17
4314	3561810016195	17
4315	3561810016201	17
4330	3561810014832	29
4331	3561810014849	29
4332	3561810014856	29
4333	3561810014863	29
4334	3561810014870	29
4335	3561810014887	29
435	3561810011534	71
436	3561810011541	71
4360	3561810014894	28
4361	3561810014900	28
4363	3561810014917	29
4364	3561810014924	29
4366	3561810014931	29
4370	3561810014948	29
4371	3561810014955	29
4372	3561810014962	29
4380	3561810014979	23
4385	3561810014986	23
4386	3561810014993	23
44010	0851879000109	18
447	3561810017536	70
448	3245060622015	70
45001	0512184500103	35
45202	0051284520203	35
45800	3561810014801	27
45810	0794234581014	27
46484	0079423464843	73
46830	0079423468308	29
46839	0079423468391	29

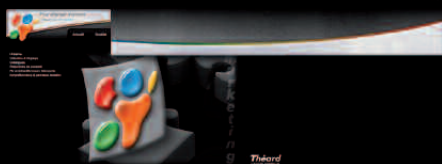
Réf.	Code EAN	Page
47100	0079423471001	28
490	3561810013170	23
491	3561810014481	23
492	3561810014498	23
500	3561810012814	88
501	3561810012807	87-88
5012RAL	4009506095127	78
5019RAL	4009506095196	78
502	3561810012821	88
512	3561810012838	88
513	3561810012845	88
514	3561810012852	88
515	3561810012869	88
516	3561810012876	88
522	3561810012883	88
523	3561810012890	88
524	3561810012906	88
525	3561810012913	88
526	3561810012920	88
530	3561810015143	87
531	3561810015150	87
532	3561810015167	87
533	3561810015174	87
534	3561810015181	87
535	3561810015198	87
536	3561810015204	87
537	3561810015211	87
545	3561810015235	85
546	3561810015242	85
5505	3561810052346	33
5510	3561810017680	34
5511	3561810017697	34
5512	3561810018021	34
5517	3561810017703	34
5518	3561810017710	34
5519	3561810018502	34
561	3561810050120	36
563/P15	3561810051035	36
570	3561810050731	41
575	3561810051202	41
580	3561810050748	41
581	3561810051141	41
584	3561810014467	41
585	3561810012449	41
586	3561810014474	41
600	3561810050137	36
6001812	7640110692097	53
6001RAL	4009506096018	78
6003931	3561810017666	52
6003934	3561810017659	53
6003935	3561810017673	53
6005RAL	4009506096056	78
601	3561810050144	37
603	3561810050168	39
604	3561810051158	39
609	3561810015549	38
610	3561810050175	38
6100	0794230610046	5
6111	0794230611104	5
620	3561810050182	37
620RE	3561810050199	37
620RL	3561810050205	37
6221	0794230622162	5
6350	0794230635032	5
6351	0794230635100	5
6400	0794230640050	10
650	3561810051066	36
6570	0794230657058	5
6571	0794230657126	5

Réf.	Code EAN	Page
660	3561810050212	38
660RE	3561810050229	38
660RL	3561810050236	38
6770	0794230677094	5
6771	0794230677162	5
680	3561810050243	38
680RE	3561810050250	38
6870	0794230687062	5
6873	0794230687376	7
6879	0794230687994	5
6880	0794230688052	5
6885	0794230688502	5
6990	0794230699010	9
6995	0794230699560	9
7001RAL	4009506097015	78
727587	7640110691847	56
751	3561810050274	37
753	3561810050298	39
754	3561810051165	39
757225	7640110690611	54
757938	7640110690635	55
758448	7640110690628	56
760	3561810050090	36 à 39
761762	7640110690659	56
761763	3561810016133	55
761764	3561810016140	56
761765	3561810016157	55
761766	3561810016379	55
762073	7640134050026	50
762200	7640110690765	50
762766	7640110690710	52
762770	7640110692196	56
764550	7640110690888	51
764555	7640110690932	51
765752	7640110690819	53
772789	7640110692561	52
774697	7640110692646	50
775019	3700406700364	55
776148	7640110692677	51
777067	7640110692615	54
777068	7640110692622	54
777069	7640110692639	54
8016RAL	4009506098166	78
8049	3561810012777	7
8050	3561810012784	7
8051	3561810012791	7
810	3561810051509	68
811	3561810050663	68
8980	3561810017147	20
8981	3561810017154	20
8982	3561810017161	20
8995	3561810051615	21
9000	3561810015723	18
9001	3561810015730	18
9002	3561810015747	18
9003	3561810015754	18
9004	3561810015792	18
9005	3561810052322	19
9006	3561810052308	19
9007	3561810052315	19
9008	3561810052339	19
9016	3561810011725	22
9057	0794230905784	16
9060	3561810013125	16
9062	3561810013132	16
9074	0794230907450	13
9081	0794230908136	22
9082	3561810014740	22
9085	3561810051462	68

Réf.	Code EAN	Page
918	3561810000323	93
919	3561810000330	93
920	3561810000347	93
925	3561810000354	93
930	3561810000361	93
931	3561810000378	93
9320	0794230932032	8
9330	0079423093302	8
9340	0794230934012	8
9355	0079423093555	8
9403	3561810002662	67
9404	3561810002679	67
9405	3561810002686	67
9406	3561810002693	67
9407	3561810002709	67
9410	0794230941010	14
9417	3561810013453	14
9423	3561810013460	14
9425	0794230942550	14
946	8001066601226	92
950	3375555206014	92
9500	3561810014825	26
9510	0794230951088	26
960	3375555101012	92
9633	8710379020036	67
9634	8710379020043	67
9635	8710379020050	67
9636	8710379020067	67
9637	8710379020074	67
9638	8710379020081	67
9700	3561810012296	63
9702	3561810016164	64
9710	3561810016478	63
979	4005069024130	58
980	4005069024109	58
981	4005069024093	58
982	4005069024031	58
990	5024747470105	91
9901	0794230990148	12
9902	3561810011664	12
9906	3561810012418	12
9907	3561810013446	12
9908	3561810014795	13
9909	3561810015259	13
9913	3561810050922	67
9914	3561810050939	67
9915	3561810050946	67
9916	3561810050953	67
9917	3561810050960	67
9918	3561810050977	67
993	5024747460502	90
994	5024747460519	90
9945	0794230994580	13
995	5024747460526	90
996	5024747460533	90
9960	0794230996010	13
9970	3561810011732	8
9971	3561810011749	8
9972	3561810011756	8
9975	3561810013439	8
9980	3561810016591	91
9981	3561810016607	91
9982	3561810016614	91
997G	5024747040742	90
997N	5024747460540	90
997O	5024747460250	90
997V	5024747460557	90
998	5024747430550	91
9999	3561810014733	64

www.theard.com

Outil complémentaire du catalogue : notre site Internet vous permet de simplifier vos recherches concernant nos produits et nos offres (nouveau, événements...)



Textes et photographies non contractuels.
Nous nous réservons le droit de modifier sans préavis les articles présentés afin d'en améliorer les spécifications techniques ou esthétiques.

www.theard.com
Univers Outillage



www.theard.com
Univers Brosserie
& Rouleaux



www.theard.com
Univers Hygiène
& Protection



www.theard.com
Univers Décoration



www.theard.com
Univers Isolation

